

鹿 児 島 県 気 象 月 報

平成 29 年 (2017 年) 12 月

鹿 児 島 地 方 気 象 台

12 月 の 気 象 概 況

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、月の前半は短い周期で気圧の谷が通過したため、天気も数日の周期で変化した。気圧の谷の通過後は、冬型の気圧配置となり強い寒気が流れ込んだ。後半は、大陸の高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

奄美地方では、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

寒気の影響で、気温は平年より低い状態が続き、月平均気温はかなり低くなった。

なお、7日に鹿児島で初霜を、13日に初氷を観測した（初霜は平年より3日早く、初氷は平年と同じ）。

平均気温は全ての地点で低く、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、かなり低い地点が多かった（平年差 -0.7°C ～ -2.5°C ）。

降水量は、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かった。奄美地方では、かなり少ない地点が多かった（平年比 23%～107%）。

日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並か少ない地点が多かった。奄美地方では、かなり少ない地点が多かった（平年比 56%～119%）。

12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:かなり低い 種子島:かなり低い 名瀬:低い
- ・月降水量 鹿児島:少ない 種子島:少ない 名瀬:かなり少ない
- ・月日照時間 鹿児島:平年並 種子島:多い 名瀬:かなり少ない

12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
いちよう	落葉	12月7日	12月6日	+1	12月16日	-9
かえで	落葉	12月8日	12月25日	-17	12月17日	-9

極値更新表は34ページに記載

上旬：周期的に強い寒気が流れ込んだ。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、高気圧と気圧の谷が交互に通過して天気は数日の周期で変わった。気圧の谷の通過後は冬型の気圧配置となり、東シナ海側では強い寒気の流れ込みで雲が広がりやすかった。

奄美地方は、気圧の谷や寒気の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かった。

なお、12月7日に鹿児島で初霜を観測した（平年より3日早く、昨年より10日早い）。

平均気温は、全ての地点で平年より低く、輝北ではかなり低かった。

降水量は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並か少ない地点が多かった。奄美地方では、全ての地点で平年並となった。

日照時間は、全ての地点で平年並か少なく、奄美地方ではかなり少ない地点が多かった。

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	高気圧に覆われた	晴	気圧の谷の影響を受けた	曇
2日	はじめ高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷の影響を受けた	晴後曇	気圧の谷の影響を受けた	雨一時曇
3日	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇後晴	気圧の谷の影響を受けた	雨時々曇
4日	気圧の谷が通過し次第に冬型の気圧配置となった	曇時々晴一時雨	気圧の谷の影響を受けた	曇一時雨
5日	冬型の気圧配置となり、強い寒気が流れ込んだ	曇時々雨一時晴	寒気の影響を受けた	晴時々曇一時雨
6日	冬型の気圧配置が緩んだ	晴時々曇	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々雨一時晴
7日	十島村付近を低気圧が東進した	晴後曇一時雨	十島村付近を低気圧が東進した	曇一時雨
8日	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に冬型の気圧配置となった	雨後晴	気圧の谷や寒気の影響を受けた	雨後時々曇一時晴
9日	冬型の気圧配置が次第に緩んだが、東シナ海沿岸では寒気の影響を受けた	晴	寒気の影響を受けた	曇時々晴
10日	気圧の谷が通過した	雨時々曇一時晴	上空の気圧の谷の影響を受けた	薄曇時々晴

中旬：薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。奄美地方では、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

奄美地方では、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

なお、14日に内之浦で日最低気温-2.5℃を観測し、「日最低気温の低い方から」の12月の極値を更新した。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では全ての地点でかなり低く、奄美地方では全ての地点で低く、かなり低い地点もあった。

降水量は、全ての地点で少なく、かなり少ない地点が多かった。

日照時間は、薩摩地方では平年並か少なく、大隅地方と種子島・屋久島地方では多い地点が多く、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)
11日	寒気の影響を受けた	曇時々晴一時雨	高気圧に覆われたが、次第に寒気の影響を受けた	晴時々曇
12日	寒気の影響を受けた	曇	寒気の影響を受けた	曇
13日	高気圧に覆われた	晴	寒気の影響を受けた	曇後一時晴
14日	はじめ高気圧に覆われたが、次第に寒気の影響を受けた	晴後一時曇	寒気の影響を受けた	曇時々雨一時晴
15日	気圧の谷の影響を受けた	曇一時雨	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
16日	次第に冬型の気圧配置となり、寒気が流れ込んだ	曇後雨	気圧の谷の影響を受けた	雨一時曇
17日	寒気の影響を受けた	曇後晴	寒気の影響を受けた	曇後一時雨
18日	高気圧に覆われた	晴時々曇	寒気の影響を受けた	曇時々雨
19日	高気圧に覆われたが、上空の気圧の谷が接近した	晴一時曇	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々雨
20日	高気圧に覆われた	晴	寒気の影響を受けた	曇時々雨

下旬：薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、奄美地方では、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、低気圧や前線の影響で雨の降った日があったが、大陸の高気圧に覆われて晴れた日が多く、寒気の影響で気温の低い日が多かった。

奄美地方では、低気圧や前線、寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では全ての地点で低かった。奄美地方では、全ての地点で平年並だった。

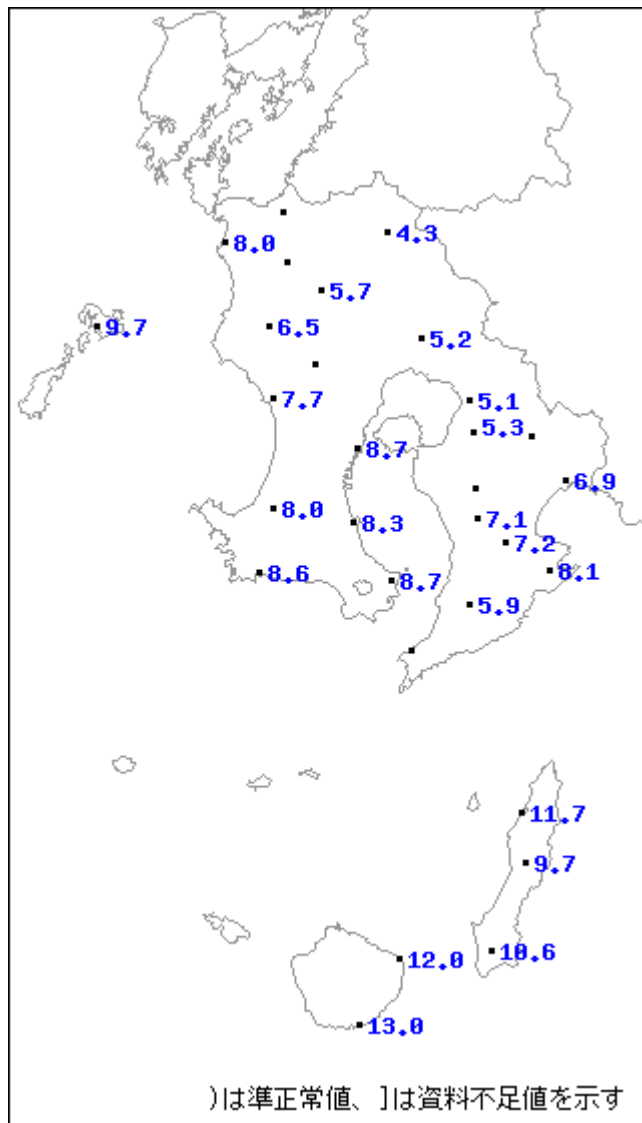
降水量は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では平年並の地点が多かった。奄美地方では、平年並か少なかった。

日照時間は、薩摩・大隅地方では平年並の地点が多かった。種子島・屋久島地方では、全ての地点で多かった。奄美地方では、全ての地点で平年並だった。

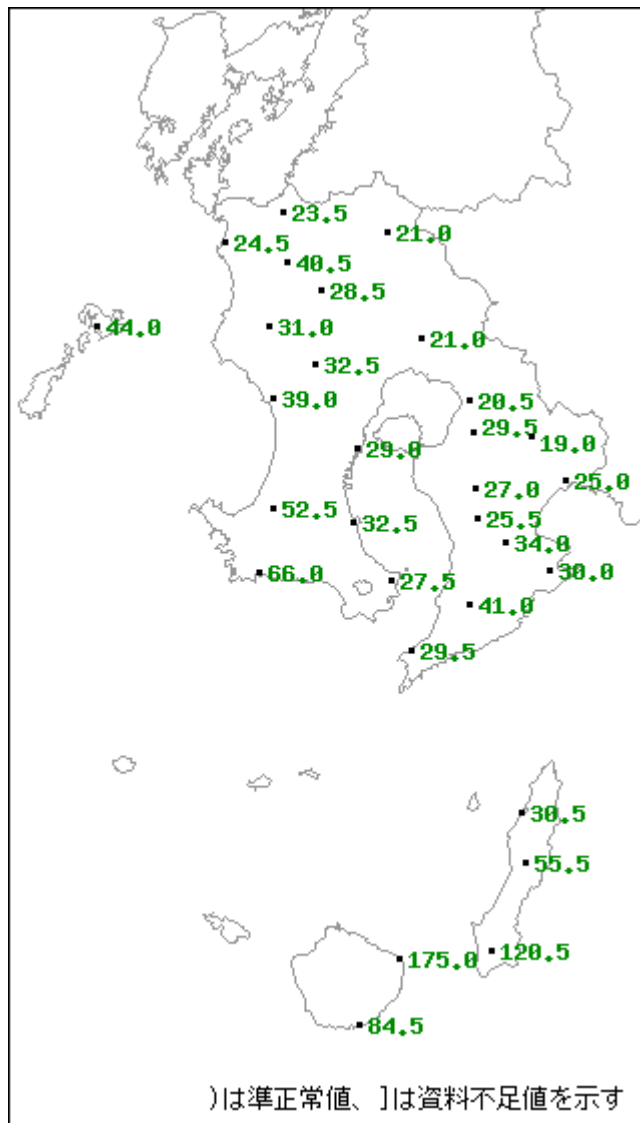
薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
21日	高気圧に覆われた	快晴	寒気の影響を受けた	曇時々晴
22日	高気圧に覆われたが、上空の気圧の谷の影響を受けた	薄曇時々晴	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々晴
23日	高気圧に覆われたが、上空の気圧の谷の影響を受けた	薄曇後晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
24日	低気圧の影響を受けた	曇後雨	低気圧の影響を受けた	雨時々曇
25日	高気圧に覆われた	晴時々曇	寒気の影響を受けた	曇時々晴
26日	はじめ寒気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇後一時晴	寒気の影響を受けた	曇時々晴
27日	高気圧に覆われた	晴	湿った空気や寒気の影響を受けた	曇時々晴
28日	気圧の谷の影響を受けた	曇	気圧の谷の影響を受けた	曇
29日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇	気圧の谷の影響を受けた	曇
30日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
31日	寒冷前線が通過した	雨後曇一時晴	寒冷前線が通過した	雨時々曇

気象分布図 2017年12月

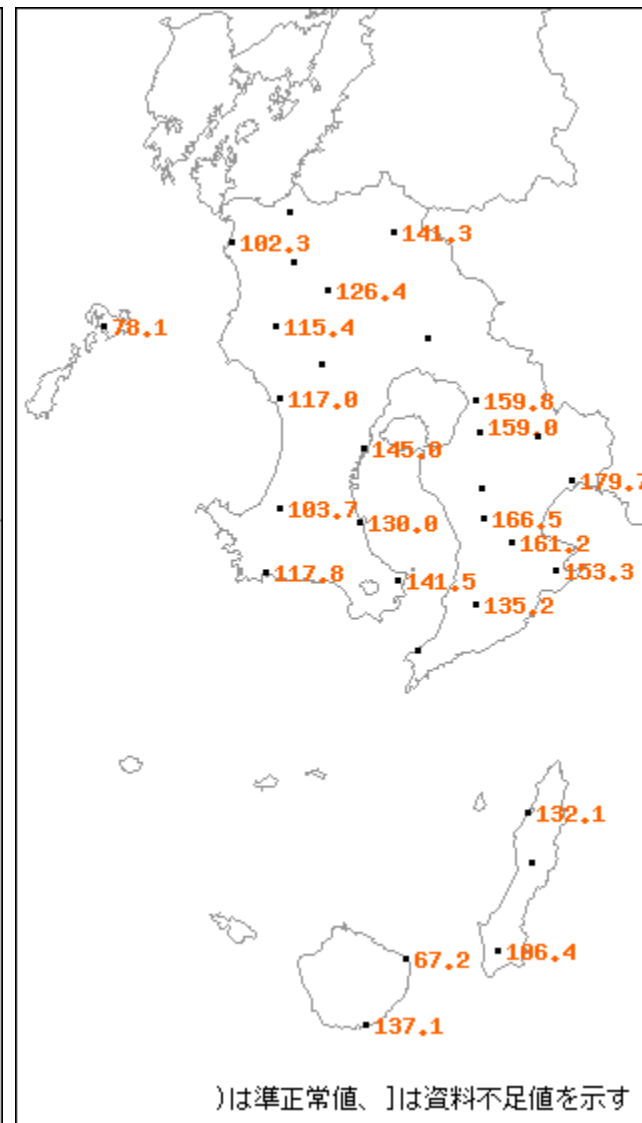
気温(°C)



降水量(mm)

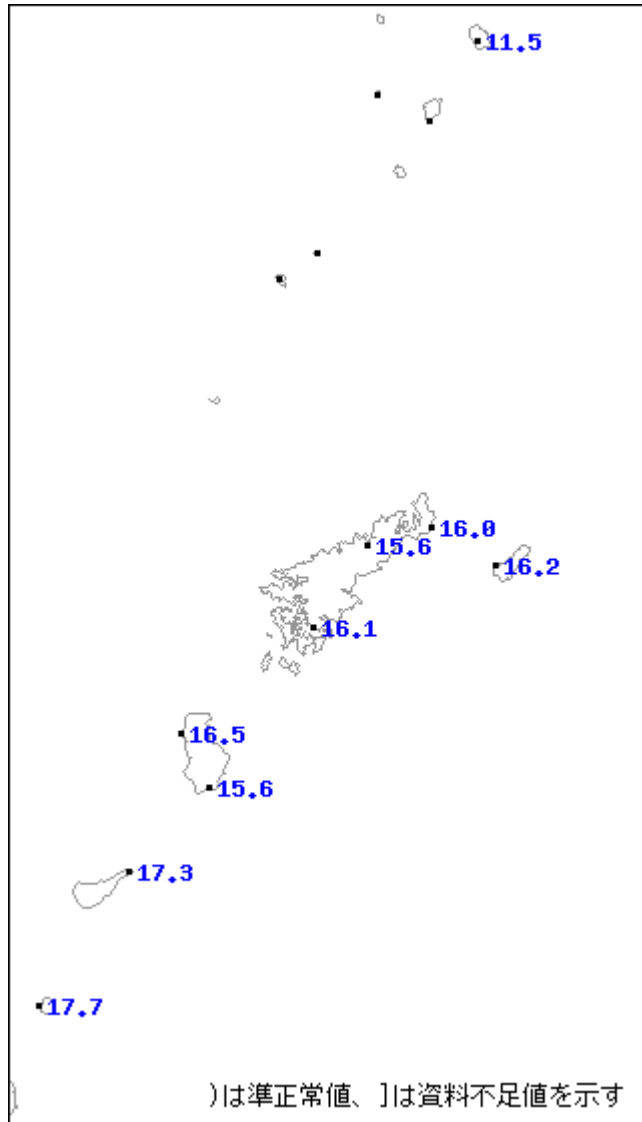


日照時間(hour)

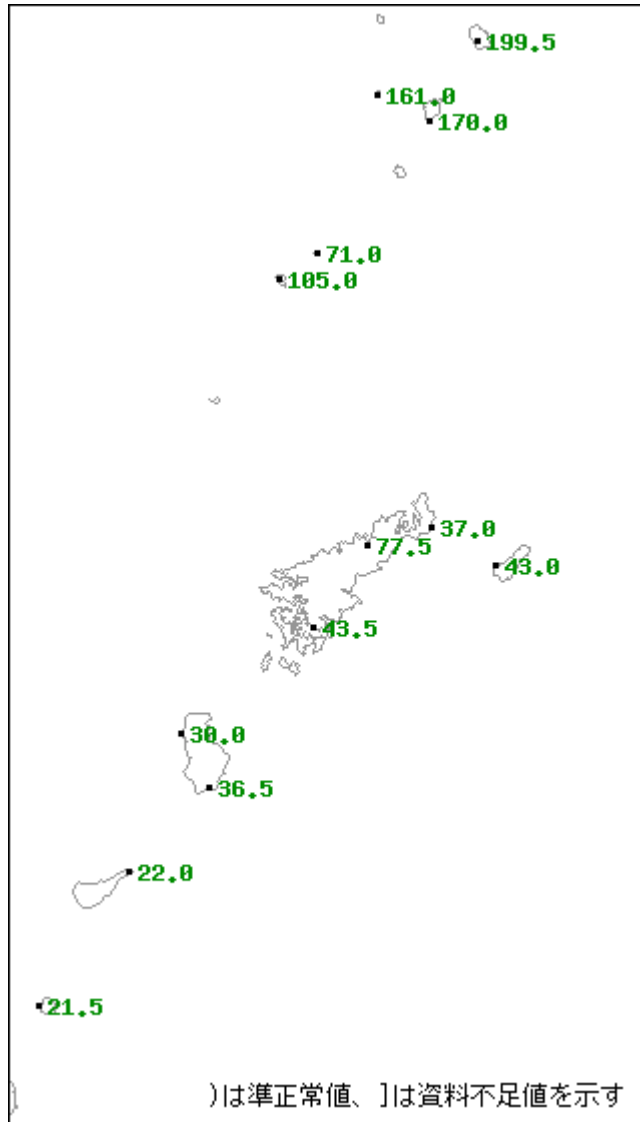


気象分布図 2017年12月

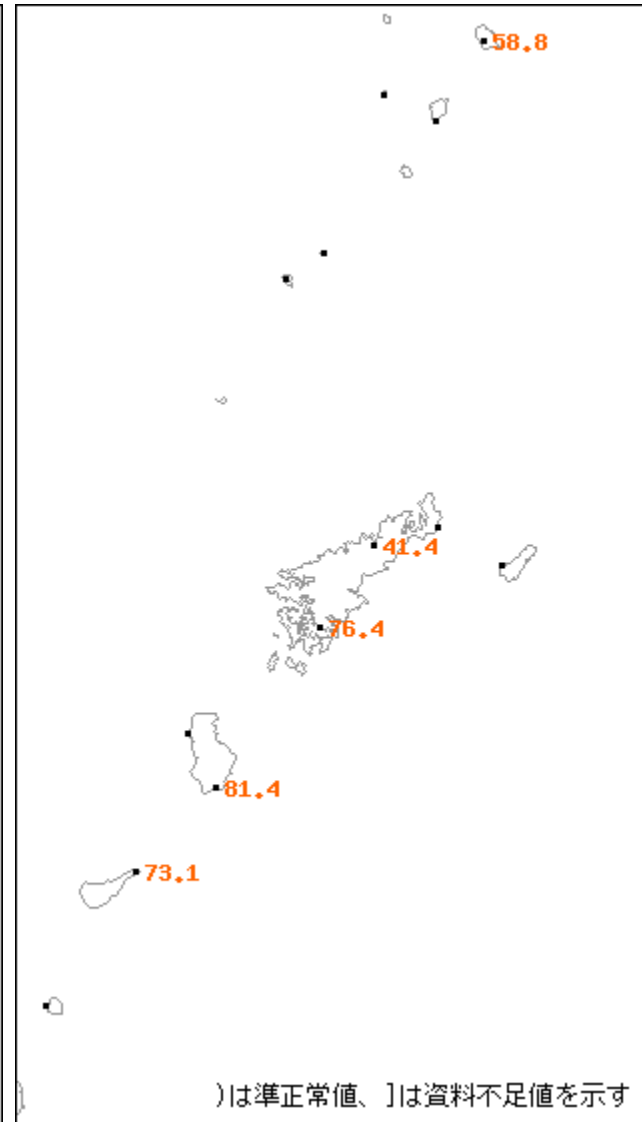
気温(°C)



降水量(mm)

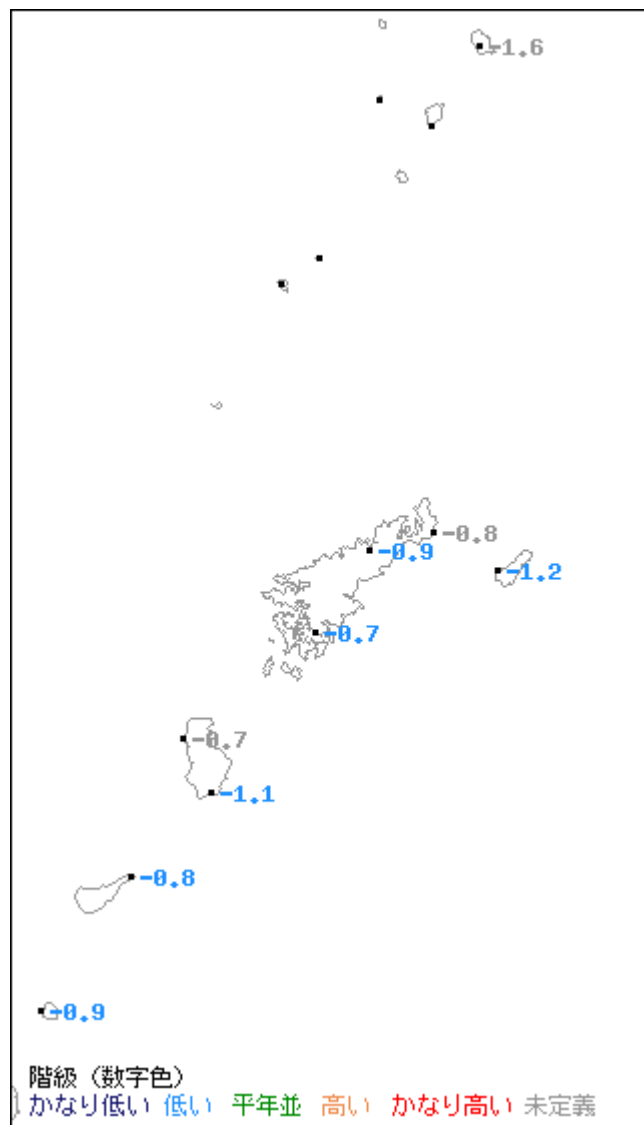


日照時間(hour)

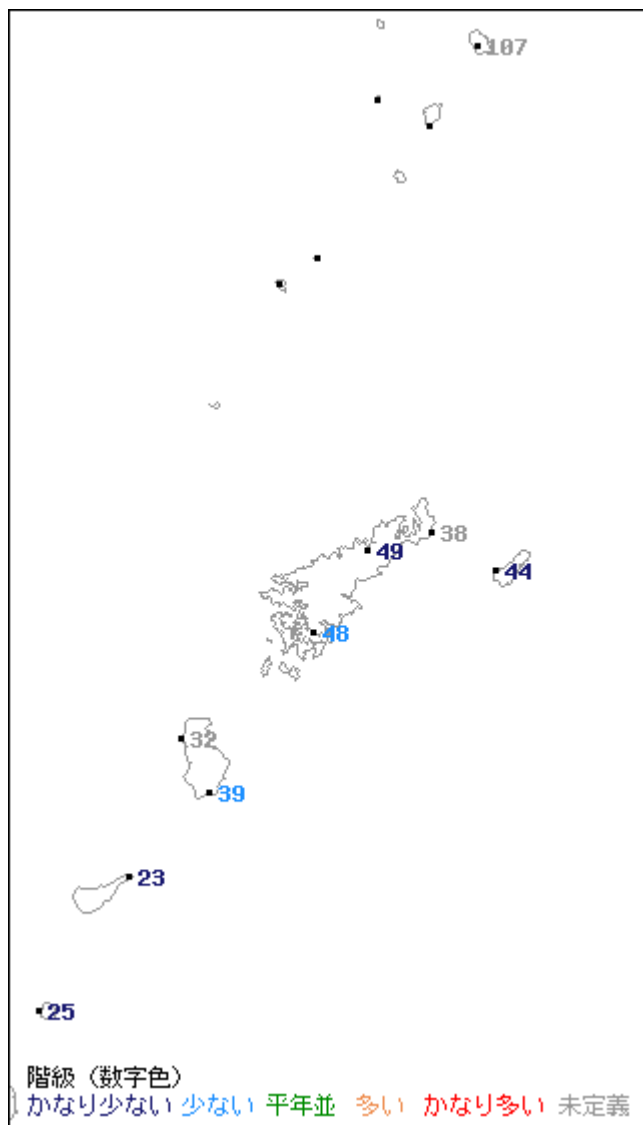


気象分布図 2017 年 12 月

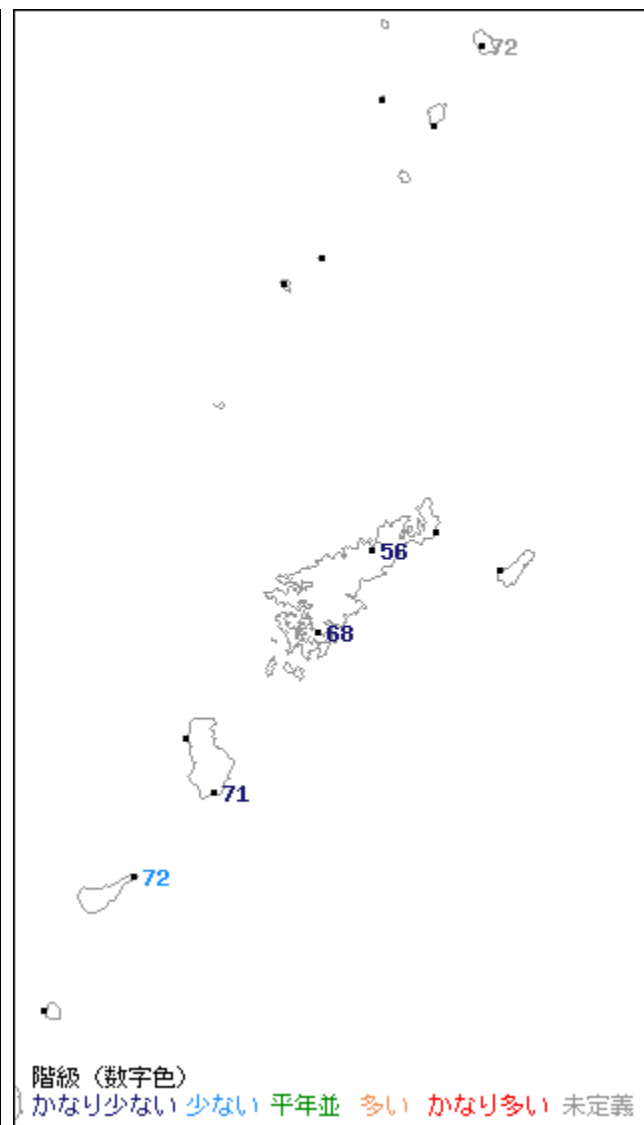
気温平年差(°C)



降水量平年比(%)

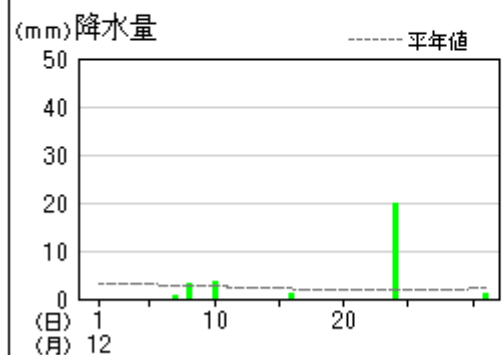
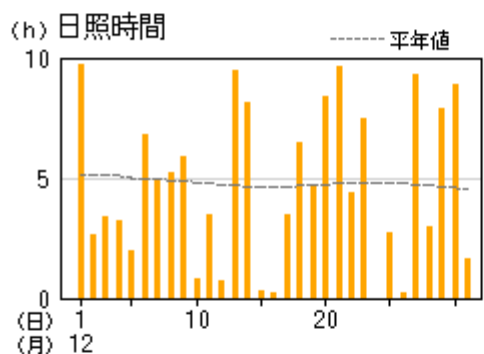
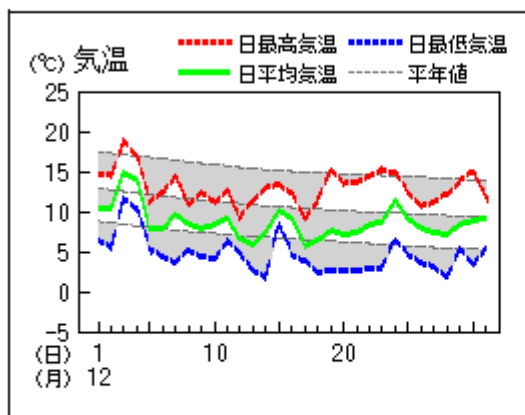


日照時間平年比(%)

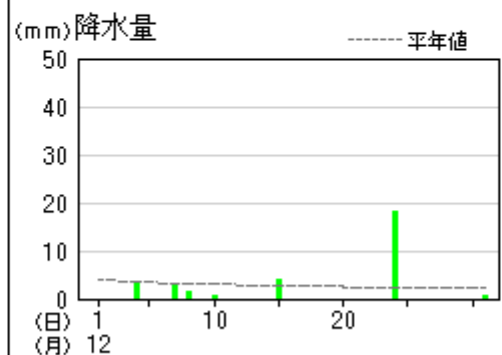
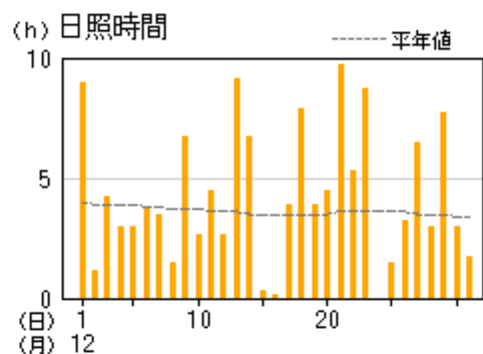
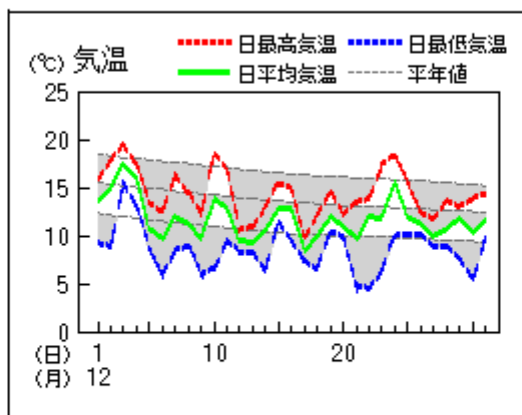


地上気象 気象経過図：2017年12月01日-2017年12月31日

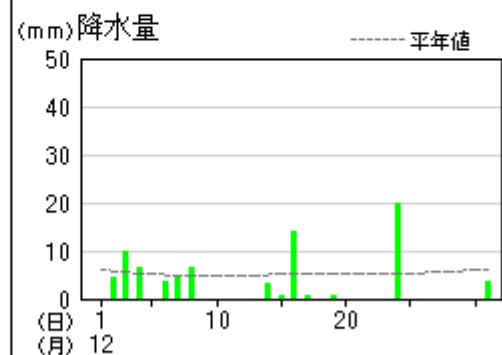
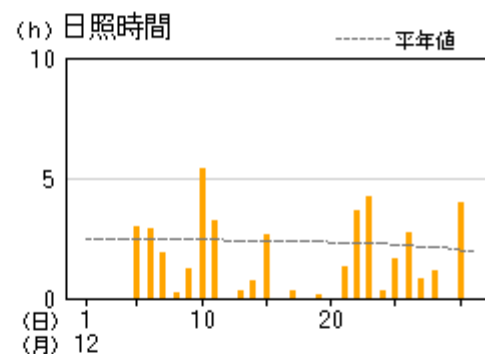
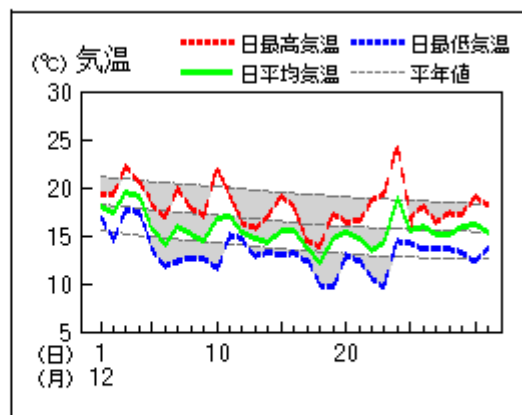
鹿児島



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

2017年(平成29年)12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	1020.2	1025.4	9.2	11.5	5.6	7.0	60	50		6.0		—	—	—			4.1	5.9	N	10.6	NNW					1	
2	1020.7	1025.9	8.9	12.8	4.3	7.3	63	49		7.5		0.0	0.0	0.0			3.4	6.0	NE	9.5	ENE					2	
3	1016.5	1021.6	12.4	15.6	10.4	10.3	72	54		5.7		0.0	0.0	0.0			3.8	6.6	NE	10.3	NE					3	
4	1012.3	1017.4	12.1	15.6	9.1	9.7	69	46		3.9		0.0	0.0	0.0			4.1	7.8	NW	14.2	WNW					4	
5	1015.0	1020.2	6.7	9.1	5.0	6.0	62	47		0.1		0.5	0.5	0.5			4.7	7.6	N	12.5	NNE					5	
6	1018.3	1023.6	6.4	9.5	3.9	5.9	62	52		1.4		0.0	0.0	0.0			2.9	4.5	ENE	7.9	ENE					6	
7	1015.7	1020.8	9.1	14.5	3.1	8.2	70	45		6.5		0.5	0.5	0.5			2.3	3.9	ENE	6.2	ENE					7	
8	1013.6	1018.7	7.4	9.3	5.2	7.4	71	50		0.7		5.0	2.0	0.5			4.6	7.6	N	14.4	NW					8	
9	1016.0	1021.2	7.0	9.6	4.7	5.9	59	48		2.0		0.0	0.0	0.0			3.4	5.9	N	10.0	N					9	
10	1011.3	1016.4	11.2	15.9	4.3	9.5	71	50		1.9		6.0	6.0	5.5			3.4	8.5	WNW	13.7	WNW					10	
11	1014.8	1019.9	9.5	14.1	7.1	6.7	56	44		0.7		0.0	0.0	0.0			5.1	7.9	N	13.5	NW					11	
12	1019.5	1024.8	5.6	7.7	3.6	5.5	60	54		0.1		0.0	0.0	0.0			4.6	6.9	N	10.6	N					12	
13	1020.8	1026.1	4.9	8.1	2.3	4.9	57	47		6.0		—	—	—			3.9	6.2	N	9.8	N					13	
14	1021.6	1026.9	6.0	10.6	0.7	5.3	57	41		6.8		—	—	—			2.9	6.0	NE	9.2	NNE					14	
15	1018.8	1024.0	8.8	13.3	4.8	7.2	64	46		4.9		0.0	0.0	0.0			2.3	3.6	ENE	5.6	ENE					15	
16	1017.5	1022.7	8.4	10.8	3.7	8.3	76	57		0.0		4.5	4.0	2.0			3.5	6.5	NNW	14.6	NNW					16	
17	1022.0	1027.3	5.0	6.9	3.9	5.1	58	48		0.5		0.0	0.5	0.0			5.0	7.4	N	12.6	N					17	
18	1023.3	1028.6	5.3	7.9	3.4	5.5	61	52		0.7		0.0	0.0	0.0			3.2	5.0	NNE	7.9	NNE					18	
19	1022.3	1027.6	7.6	11.0	4.0	7.1	68	43		1.3		0.0	0.0	0.0			3.1	5.1	NW	9.1	NW					19	
20	1023.8	1029.1	6.8	9.6	3.9	6.3	64	49		1.0		0.0	0.0	0.0			3.2	4.9	NE	7.1	NE					20	
21	1024.4	1029.7	7.0	11.1	3.3	5.8	59	34		9.1		—	—	—			3.0	5.0	NE	7.5	ENE					21	
22	1022.0	1027.2	7.9	12.3	4.3	6.9	65	49		5.0		—	—	—			2.7	4.2	NE	7.0	NE					22	
23	1019.1	1024.3	9.0	14.4	3.0	7.9	70	49		7.2		—	—	—			3.0	4.9	NE	7.7	ENE					23	
24	1009.8	1014.9	12.6	19.0	6.5	11.0	74	54		0.3		6.0	3.5	1.5			4.4	9.9	WNW	17.7	WNW					24	
25	1014.7	1019.9	8.5	11.8	4.4	6.2	56	44		0.7		0.0	0.0	0.0			4.5	9.6	NW	16.3	NW					25	
26	1017.5	1022.7	8.2	9.9	4.4	6.5	60	42		0.2		0.0	0.0	0.0			4.1	9.2	NW	15.0	NW					26	
27	1020.1	1025.4	6.5	9.3	2.2	5.1	53	43		8.5		—	—	—			4.5	9.3	NW	15.1	NW					27	
28	1021.0	1026.2	5.3	8.6	1.8	5.5	61	49		0.2		—	—	—			3.1	6.1	NNE	9.6	ENE					28	
29	1019.7	1024.9	8.1	11.0	5.3	6.8	63	51		4.6		—	—	—			3.5	5.2	NNE	8.5	NNW					29	
30	1018.9	1024.1	8.5	12.6	4.2	7.1	65	50		8.6		—	—	—			2.6	5.2	ENE	8.6	NE					30	
31	1015.8	1021.0	8.7	10.4	6.6	7.7	68	45		0.2		2.0	1.5	1.5			3.2	6.4	N	11.6	N					31	
上旬	1016.0	1021.1	9.0	12.3	5.6	7.7	66			35.7							3.7	3.1	7.3	12.9	17.2	16.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1020.4	1025.7	6.8	10.0	3.7	6.2	62			22.0							3.7	1.7	(北)	24.9	mm	期間					
下旬	1018.5	1023.7	8.2	11.9	4.2	7.0	63			44.6							3.5	0.3	(西)風向別頻度%(東)	9.9	6.0	24日14時					
月	1018.3	1023.5	8.0	11.4	4.5	7.0	64			102.3							3.6	0.3	(南)(0.0)	3.4	起日	24	~24日19時				
平年	1016.9	1022.1	9.9	13.6	6.4	8.5	68			127.2							3.7	0.1	0.0	0.8	0.9	1.1	日照時間		h	日照率	33%

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			雷	霜
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	21	7	5	0	0						0	0	0						1	7	0	霜	初終	
平年	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	9.8	8.4	2.3	0.4						1.9	0.0	0.0						平年	3.5	1.2	0.0	雪	初終

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

2017年(平成29年)12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	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位	昼		夜									
1	1020.6	1024.5	10.4	14.6	6.4	7.3	58	45	2.8	9.7	13.49	—	—	—	—	—	3.6	6.1	NW	8.8	NW	晴	快晴		1		
2	1021.3	1025.2	10.5	14.5	5.4	8.9	68	59	6.8	2.6	7.44	0.0	0.0	0.0	—	—	3.5	5.5	NNW	8.8	NNE	晴後曇	曇	☁	2		
3	1016.9	1020.7	14.9	18.9	11.7	12.9	76	65	8.5	3.4	6.80	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	5.8	NNE	8.4	NNE	曇後晴	晴時々曇一時雨	☁	3		
4	1012.4	1016.2	13.9	17.0	10.3	11.1	69	49	9.8	3.2	7.42	0.0	0.0	0.0	—	—	4.1	7.6	NNW	13.8	NNW	曇時々晴一時雨	曇	☁	4		
5	1015.6	1019.5	7.9	11.1	5.4	6.2	58	45	7.3	2.0	6.99	0.0	0.0	0.0	—	—	3.9	7.6	NNW	14.1	NNW	曇時々雨一時晴	晴時々曇	☁	5		
6	1019.5	1023.5	7.8	12.5	4.4	5.7	54	39	3.3	6.8	10.92	—	—	—	—	—	2.7	4.7	NNW	8.3	N	晴時々曇	晴		6		
7	1017.1	1020.9	9.7	14.5	3.7	8.4	70	43	5.0	4.9	8.83	0.5	0.5	0.5	—	—	2.2	5.2	NNW	6.1	N	晴後曇一時雨	雨時々曇	☁	7		
8	1013.9	1017.8	8.4	10.9	5.2	7.8	70	45	6.5	5.2	10.02	3.0	2.0	0.5	—	—	4.5	10.5	NNW	16.5	NNW	雨後晴	晴時々曇	☁	8		
9	1017.3	1021.2	7.9	12.4	4.3	5.8	56	40	6.3	5.9	10.85	—	—	—	—	—	2.7	4.9	N	8.3	N	晴	晴一時曇		9		
10	1013.2	1017.1	8.4	11.2	4.2	9.9	88	69	6.3	0.8	2.97	3.5	1.5	1.0	—	—	2.6	4.5	NNW	5.7	N	雨時々曇一時晴	晴時々曇一時雨	☁	10		
11	1015.1	1019.0	9.2	12.6	6.3	7.5	65	39	7.5	3.5	8.18	0.0	0.0	0.0	—	—	4.5	10.2	NW	16.5	NNW	曇時々晴一時雨	曇一時雨	☁	11		
12	1020.1	1024.0	6.7	9.1	4.9	5.5	57	48	9.8	0.7	5.51	0.0	0.0	0.0	—	—	4.4	8.2	NNW	13.6	NNW	曇	曇時々晴	☁	12		
13	1021.4	1025.3	5.8	11.4	2.7	4.9	54	36	1.0	9.5	13.25	—	—	—	—	—	4.2	7.3	WNW	10.8	N	晴	快晴	☁	13		
14	1022.4	1026.4	7.4	12.9	1.6	5.2	50	33	5.0	8.1	12.28	—	—	—	—	—	3.0	5.1	NNW	7.0	N	晴後一時曇	曇	☁	14		
15	1019.7	1023.6	10.2	13.3	8.3	8.1	65	53	9.8	0.3	4.36	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	4.2	NNW	5.6	NW	曇一時雨	雨時々曇	☁	15		
16	1018.0	1021.9	9.1	12.3	4.7	9.0	78	59	9.5	0.2	2.78	1.0	0.5	0.5	—	—	3.5	7.7	NNW	12.0	NNW	曇後雨	曇一時雨	☁	16		
17	1022.6	1026.6	5.7	9.2	3.9	4.9	54	38	8.0	3.5	8.90	0.0	0.0	0.0	—	—	4.3	10.1	NNW	13.2	NNW	曇後晴	曇時々晴	☁	17		
18	1024.4	1028.4	6.5	11.4	2.4	5.4	56	42	5.3	6.5	9.91	—	—	—	—	—	3.0	6.0	N	10.9	NNE	晴時々曇	晴後時々曇	☁	18		
19	1023.3	1027.2	7.7	15.1	2.6	6.8	66	45	3.5	4.7	8.56	—	—	—	—	—	3.3	7.9	NNW	12.5	N	晴一時曇	快晴		19		
20	1024.6	1028.5	7.2	13.5	2.7	6.4	64	42	2.8	8.4	13.12	—	—	—	—	—	3.6	6.9	WNW	12.8	NW	晴	晴	☁	20		
21	1025.3	1029.3	7.5	13.7	2.6	5.7	58	24	0.5	9.6	12.76	—	—	—	—	—	3.1	5.8	NNW	9.0	N	快晴	晴後一時曇	☁	21		
22	1023.1	1027.1	8.3	14.4	3.0	7.2	67	43	4.0	4.4	9.55	—	—	—	—	—	3.2	4.9	NNW	8.3	N	薄曇時々晴	晴		22		
23	1020.3	1024.2	8.6	15.3	2.9	8.2	75	44	4.5	7.5	10.78	—	—	—	—	—	2.4	5.6	NNW	6.4	NNW	薄曇後晴	晴時々曇	☁	23		
24	1011.1	1015.0	11.3	14.8	6.4	11.6	85	60	8.5	0.0	2.48	20.0	6.0	2.0	—	—	3.2	9.3	WNW	19.0	NW	曇後雨	晴時々曇一時雨	☁	24		
25	1015.0	1018.9	9.2	12.5	4.7	6.6	57	44	5.8	2.7	7.83	—	0.0	—	—	—	5.0	8.7	NW	16.5	NW	晴時々曇	晴後一時曇		25		
26	1018.1	1022.0	7.8	10.7	3.6	6.7	64	49	7.3	0.2	4.04	0.0	0.0	0.0	—	—	3.6	7.1	NNW	11.3	NNW	曇後一時晴	晴	☁	26		
27	1020.5	1024.4	7.3	11.1	3.1	5.3	53	37	3.8	9.3	13.49	—	—	—	—	—	4.9	8.5	WNW	16.2	NW	晴	晴		27		
28	1021.4	1025.3	7.1	12.2	1.8	4.9	50	31	8.8	3.0	7.75	—	—	—	—	—	3.6	7.2	NNW	10.3	NNW	曇	曇	☁	28		
29	1020.3	1024.2	8.4	13.8	5.4	6.8	62	43	4.8	7.9	11.75	—	—	—	—	—	3.6	6.9	WNW	10.7	NNW	晴一時薄曇	快晴		29		
30	1019.9	1023.8	9.0	15.0	3.4	7.5	67	38	3.3	8.9	12.19	—	—	—	—	—	2.6	5.3	NNW	5.9	NNW	晴	曇後時々雨	☁	30		
31	1016.5	1020.4	9.1	11.7	5.5	8.5	72	45	9.5	1.6	4.10	1.0	0.5	0.5	—	—	3.4	7.7	NNW	12.2	NNW	雨後曇一時晴	晴一時曇	☁	31		
上旬	1016.8	1020.7	10.0	13.8	6.1	8.4	67		6.3	44.5	8.6	7.0					3.4	18.7	50.3	16.4	5.1	1.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1021.2	1025.1	7.6	12.1	4.0	6.4	61		6.2	45.4	8.7	1.0					—	3.6	3.2	(北)		0.5	mm		期間		
下旬	1019.2	1023.1	8.5	13.2	3.9	7.2	65		5.5	55.1	8.8	21.0					—	3.5	0.5	(西)風向別頻度%(東)		0.0	20.0		24日13時		
月	1019.1	1023.0	8.7	13.0	4.6	7.3	64		6.0	145.0	8.7	29.0					—	3.5	0.1	(南) (0.1)		0.5	起日 24		~24日20時		
平均	1017.8	1021.7	10.6	15.3	6.7	8.6	67		5.6	149.8	9.0	71.3					1	3.5	0.8	0.1	0.4	1.2	0.4	日照時間		日照率 46%	

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷			霜	初終
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	15	6	5	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	8									
平年	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	9.5	7.7	2.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	4.7	7.4	平年	2.8	0.8	0.1	0.7	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 2017年(平成29年)12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	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1020.5	1024.4	10.2	13.2	6.6	8.3	66	53		7.0		—	0.0	—			5.0	9.3	NNW	14.5	NNW					1	
2	1021.0	1024.9	10.0	14.1	5.0	9.5	76	65		2.3		—	—	—			3.7	6.8	N	9.3	N					2	
3	1016.7	1020.4	14.4	18.8	11.8	13.2	80	67		2.6		—	—	—			4.1	6.3	NNW	8.7	N					3	
4	1012.4	1016.2	13.9	16.2	11.1	11.3	71	46		5.7		0.0	0.0	0.0			6.7	11.3	NNW	18.2	NNW	●				4	
5	1015.7	1019.5	7.1	11.3	4.0	7.6	76	49		0.8		11.0	4.0	1.0			5.2	9.7	NNW	15.2	N	●				5	
6	1019.5	1023.4	6.5	11.7	2.3	6.7	71	48		6.5		—	—	—			2.9	6.1	NNW	8.9	N					6	
7	1017.0	1020.9	8.4	15.0	2.1	8.9	81	46		3.8		0.5	0.5	0.5			2.3	4.5	N	6.0	N	● =				7	
8	1013.8	1017.7	8.3	10.9	6.2	8.4	76	50		2.8		10.0	2.5	1.5			6.0	11.8	NNW	20.1	WNW	● =				8	
9	1017.2	1021.1	7.0	11.1	4.1	6.8	69	48		4.0		0.0	0.0	0.0			3.1	5.8	NNE	9.1	NNE					9	
10	1012.9	1016.7	10.6	16.4	3.2	10.2	79	56		0.7		19.0	17.0	12.5			3.8	8.0	NW	14.1	WNW	● =				10	
11	1015.1	1019.0	10.6	14.2	7.2	8.0	62	48		3.4		0.5	0.5	0.5			7.1	12.2	NNW	19.2	NW	●				11	
12	1020.0	1023.9	6.7	10.0	4.9	7.0	72	53		1.0		1.0	0.5	0.5			4.9	9.8	NNW	16.0	NNW	● =				12	
13	1021.3	1025.2	5.9	9.6	2.9	5.9	63	54		6.8		—	—	—			5.1	9.9	NNW	16.0	NNW					13	
14	1022.3	1026.2	6.1	12.7	0.1	5.6	60	35		7.6		—	—	—			3.6	6.7	N	9.2	N					14	
15	1019.7	1023.6	8.7	12.0	5.1	8.6	77	59		0.2		0.0	0.0	0.0			3.1	5.2	N	7.4	N	● =				15	
16	1017.9	1021.8	9.4	12.9	6.7	9.7	83	58		0.2		2.5	1.0	0.5			5.1	12.0	NNW	18.1	N	● =				16	
17	1022.7	1026.6	5.6	7.9	4.2	6.1	67	52		1.2		0.5	0.5	0.5			4.6	9.3	NW	16.8	NW	●				17	
18	1024.3	1028.3	5.5	11.1	0.7	6.2	69	52		7.0		—	—	—			3.6	7.8	N	11.5	N					18	
19	1023.3	1027.2	7.5	14.1	1.0	7.5	74	51		2.7		0.0	0.0	0.0			3.7	6.6	N	10.2	N	●				19	
20	1024.7	1028.6	7.2	11.2	3.1	6.9	69	54		1.8		—	—	—			3.7	6.7	NNW	10.3	NNW					20	
21	1025.4	1029.3	6.9	12.8	2.4	6.1	64	31		9.4		—	—	—			3.9	7.1	NNW	10.6	N					21	
22	1023.2	1027.1	7.6	14.1	2.0	7.5	73	45		5.6		—	—	—			3.3	5.8	NNW	8.4	NNW					22	
23	1020.2	1024.1	8.5	16.4	2.2	8.3	77	36		7.6		—	—	—			3.3	6.4	N	8.4	NNW					23	
24	1010.9	1014.7	13.3	18.5	5.5	12.6	81	54		0.2		18.5	9.0	3.5			5.5	10.2	NW	18.1	NW	● =				24	
25	1015.1	1019.0	10.1	13.0	5.6	7.2	59	43		1.9		0.0	0.0	0.0			6.7	11.2	NW	19.9	NW	●				25	
26	1018.1	1022.0	9.0	11.9	4.2	7.3	64	49		0.8		0.0	0.0	0.0			5.4	9.0	NNW	15.0	NNW	●				26	
27	1020.7	1024.6	7.7	10.4	4.1	5.9	57	46		4.1		—	—	—			6.3	10.1	NNW	17.0	NNW					27	
28	1021.4	1025.3	7.0	10.5	3.1	5.7	57	39		2.5		—	—	—			4.9	8.9	N	13.1	N					28	
29	1020.3	1024.2	8.7	12.0	5.3	7.5	67	56		7.6		—	—	—			4.0	10.2	NNW	15.9	NNW					29	
30	1020.0	1023.9	8.6	14.1	2.1	7.8	72	46		8.9		—	—	—			3.2	6.2	N	8.5	N					30	
31	1016.6	1020.4	9.3	12.2	7.2	9.1	77	49		1.1		2.5	1.5	0.5			4.5	8.8	NNW	16.2	NNW	● =				31	
上旬	1016.7	1020.5	9.6	13.9	5.6	9.1	75			36.2							4.3	13.4	28.2	43.8	9.3	1.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1021.1	1025.0	7.3	11.6	3.6	7.2	70			31.9							4.5	0.9	(北)		0.3	0.3	mm	期間			
下旬	1019.3	1023.1	8.8	13.3	4.0	7.7	68			49.7							4.6	0.1	(西)風向別頻度%(東)		0.5	19.0		10日11時			
月	1019.0	1022.9	8.6	12.9	4.4	8.0	71			117.8							4.5	0.0	(南) (0.0)		0.7	起日	10	~10日18時			
平年	1017.6	1021.4	10.7	15.2	6.5	9.2	69			133.2							4.2	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	可照時間	h	日照率	38%	

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	0	0	0	0	0	16	10	7	4	0						8	0	0									
平年	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	11.0	9.4	2.7	0.7						4.9	0.0	0.0					3.0	0.9	0.1	雪	初終

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

2017年(平成29年)12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	10分 mm	最大			最大瞬間			昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00							
														平均 m/s			m/s	風向 16方位	m/s			風向 16方位						
1	1018.8	1023.4	13.4	15.3	10.5	9.7	63	54		4.9		0.0	0.0	0.0			8.2	11.0	NW	14.9	NW			☁	1			
2	1019.4	1024.0	14.6	16.5	10.3	12.8	77	64		0.0		1.0	1.0	0.5			4.7	9.1	ENE	11.8	ENE			☁	2			
3	1015.1	1019.6	17.6	19.0	15.2	18.1	90	85		0.0		12.0	4.0	2.0			5.3	9.3	NE	11.8	NE			☁	3			
4	1010.8	1015.3	16.0	17.9	13.5	14.0	77	47		0.9		30.0	8.5	6.0			7.9	14.7	N	20.6	NNW			☁	4			
5	1014.0	1018.6	10.7	13.8	7.2	9.1	71	47		1.8		22.0	9.0	5.0			8.6	14.7	N	19.0	N			☁	5			
6	1018.2	1022.8	9.7	12.3	7.2	8.7	73	57		0.1		0.0	0.5	0.5			3.4	5.6	N	8.7	NNE			☁	6			
7	1015.9	1020.5	12.4	15.9	8.9	10.5	73	50		0.8		5.5	2.5	1.0			2.9	7.6	ENE	10.8	ENE			☁	7			
8	1012.1	1016.7	11.0	12.8	8.8	9.8	75	47		0.1		36.5	13.0	6.5			9.6	15.8	N	23.7	NW			☁	8			
9	1015.9	1020.5	10.3	13.1	9.2	8.1	65	50		2.2		0.0	0.0	0.0			6.7	11.9	NNE	17.0	N			☁	9			
10	1012.1	1016.6	13.8	17.9	7.9	11.6	73	56		0.9		0.0	0.0	0.0			3.7	8.1	S	12.3	S			☁	10			
11	1013.5	1018.1	13.2	16.1	9.5	9.2	61	50		0.0		0.0	0.0	0.0			8.7	13.7	N	18.5	NW			☁	11			
12	1018.1	1022.8	10.4	12.3	8.8	8.6	68	51		0.0		0.0	0.0	0.0			8.8	13.4	N	19.0	N			☁	12			
13	1019.3	1024.0	10.2	12.0	8.6	7.7	61	53		3.2		—	—	—			8.8	11.7	NNW	18.5	NNW			☁	13			
14	1020.7	1025.3	10.6	13.4	6.4	8.1	63	52		1.3		0.0	0.0	0.0			5.6	10.0	NW	13.9	NW			☁	14			
15	1017.9	1022.5	12.7	14.8	10.5	12.8	87	70		0.0		6.0	4.0	2.5			3.1	8.1	NE	10.3	N			☁	15			
16	1016.4	1021.0	12.2	13.7	10.2	11.6	81	60		0.0		18.0	4.5	2.0			6.9	12.6	NW	19.5	NW			☁	16			
17	1020.6	1025.3	9.1	10.9	7.8	7.2	63	51		0.0		1.0	0.5	0.5			10.9	17.4	N	22.6	N			☁	17			
18	1022.9	1027.6	9.9	12.1	8.1	7.6	62	54		1.5		—	—	—			5.3	9.8	N	12.9	N			☁	18			
19	1021.9	1026.6	12.0	14.6	9.3	8.7	62	46		2.1		0.0	0.0	0.0			5.6	11.0	N	15.4	N			☁	19			
20	1022.8	1027.5	11.6	14.4	10.5	7.9	58	51		4.5		0.0	0.0	0.0			6.7	10.0	NW	14.9	NW			☁	20			
21	1024.0	1028.6	11.1	14.3	8.1	6.6	51	32		7.7		0.0	0.0	0.0			6.4	11.8	N	15.4	N			☁	21			
22	1022.0	1026.6	11.6	15.3	8.7	8.1	60	49		4.3		—	—	—			3.2	4.8	WNW	8.2	NNW			☁	22			
23	1019.2	1023.8	12.0	16.1	7.6	9.9	72	52		8.5		—	—	—			3.4	5.2	NNW	8.2	NNW			☁	23			
24	1009.7	1014.2	16.0	18.2	13.4	14.4	79	52		0.0		27.0	8.5	3.0			5.2	15.0	NW	23.1	NW			☁	24			
25	1013.2	1017.8	12.3	14.5	9.9	8.0	56	46		3.4		0.0	0.0	0.0			11.8	18.2	NW	25.2	NNW			☁	25			
26	1016.6	1021.2	11.7	12.8	9.8	8.3	60	51		0.0		0.0	0.0	0.0			8.7	12.2	N	18.5	NNW			☁	26			
27	1019.1	1023.7	10.4	12.4	8.8	7.0	56	42		5.9		0.0	0.0	0.0			10.5	13.7	NW	19.5	NNW			☁	27			
28	1020.0	1024.7	10.1	13.4	7.8	6.1	50	22		0.8		—	—	—			6.3	10.2	NW	12.9	WNW			☁	28			
29	1018.7	1023.3	12.5	15.1	10.4	8.5	58	36		7.1		—	—	—			8.2	12.4	NW	16.5	NW			☁	29			
30	1018.8	1023.4	11.6	16.1	6.8	9.4	69	59		4.9		0.0	0.0	0.0			4.2	9.2	NW	13.4	NNW			☁	30			
31	1015.0	1019.6	12.2	14.5	10.6	10.9	77	52		0.3		16.0	5.0	3.0			6.4	15.4	N	19.5	N			☁	31			
上旬	1015.2	1019.8	13.0	15.5	9.9	11.2	74			11.7		107.0					6.1	22.0	20.7	10.8		2.2	5.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1019.4	1024.1	11.2	13.4	9.0	8.9	67			12.6		25.0					7.0	17.6	(北)		1.6	mm		期間		hPa	起日	
下旬	1017.8	1022.4	12.0	14.8	9.3	8.8	63			42.9		43.0					6.8	9.3	(西)風向別頻度%(東)		0.1	42.0		7日18時		1008.2	24	
月	1017.5	1022.1	12.0	14.6	9.4	9.6	67			67.2		175.0					6.6	3.2	(南) (0.0)		0.1	起日 8		~8日13時		1008.2	24	
平年	1016.4	1021.0	13.6	16.6	10.6	10.9	68			84.2		262.7					6.3	2.6	2.8	1.5	0.1	0.1	可照時間		h		日照率	21%

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			雷
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	25	11	11	7	2						21	5	0						9	0	0	霜	初終
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	15.0	13.9	7.1	2.4						12.0	1.6	0.0						6.1			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

2017年(平成29年)12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	10分 mm	最大			最大瞬間			平均 m/s	最大		風向 16方位			m/s	風向 16方位
						m/s			m/s	m/s	m/s			m/s	m/s												
1	1018.5	1023.0	13.6	15.9	9.3	9.7	63	47		9.0		0.0	0.0	0.0			7.2	11.6	NW	14.1	NNW			●	1		
2	1019.4	1024.0	14.9	17.9	8.8	12.2	72	62		1.1		0.0	0.0	0.0			5.6	9.3	ENE	13.9	ENE			●	2		
3	1015.2	1019.7	17.3	19.5	15.5	16.6	84	76		4.2		0.0	0.0	0.0			5.1	7.9	ENE	13.8	NE			●	3		
4	1010.9	1015.4	16.0	17.5	13.1	13.1	72	51		3.0		3.0	1.0	0.5			7.8	15.2	NW	19.6	NW			●	4		
5	1014.1	1018.7	10.7	13.4	8.7	7.9	62	50		3.0		0.0	0.0	0.0			10.5	15.3	NW	20.1	NNW			●	5		
6	1018.4	1023.0	9.6	12.6	5.9	7.1	59	46		3.7		—	—	—			2.8	6.3	NNW	10.6	N				6		
7	1016.0	1020.6	12.0	16.4	8.4	9.7	70	45		3.5		3.0	1.5	0.5			3.0	5.1	ENE	7.9	E			●	7		
8	1012.2	1016.8	11.1	14.4	8.9	9.1	68	50		1.5		1.5	0.5	0.5			11.6	19.0	NNW	26.1	NNW			●	8		
9	1016.0	1020.6	9.7	12.1	5.9	7.1	60	45		6.7		—	—	—			6.6	11.4	NNW	14.9	NNW				9		
10	1012.1	1016.6	13.9	18.5	6.6	11.6	72	51		2.6		0.5	0.5	0.5			6.0	15.3	W	19.6	W			●	10		
11	1013.5	1018.1	12.8	16.8	9.5	8.9	60	50		4.5		—	—	—			12.9	17.0	NW	22.2	NNW				11		
12	1018.5	1023.1	9.4	10.6	8.3	7.5	64	55		2.6		0.0	0.0	0.0			11.4	14.1	NW	19.2	NNW			●	12		
13	1019.5	1024.1	9.3	10.9	8.3	7.0	60	45		9.1		—	—	—			10.2	14.2	NW	18.4	NNW				13		
14	1020.7	1025.3	10.6	13.0	6.3	7.9	62	49		6.7		0.0	0.0	0.0			4.2	9.0	ENE	12.4	ENE			●	14		
15	1018.1	1022.6	12.8	15.4	11.3	12.5	84	63		0.3		4.0	3.5	1.0			2.8	6.7	N	10.0	N			●	15		
16	1016.3	1020.8	12.9	15.0	9.5	10.4	70	51		0.1		0.0	0.0	0.0			10.1	17.5	NNW	22.5	NNW			●	16		
17	1021.1	1025.7	8.4	9.9	7.3	6.6	60	50		3.9		0.0	0.0	0.0			12.2	16.7	NNW	22.0	NNW			●	17		
18	1023.0	1027.6	9.8	12.1	6.6	6.8	56	45		7.9		—	—	—			6.1	9.5	NNW	13.6	NNW				18		
19	1022.0	1026.6	12.0	14.4	10.4	8.3	59	52		3.9		—	—	—			7.9	12.2	NNW	16.4	NNW				19		
20	1023.0	1027.6	10.9	12.2	9.9	7.7	59	52		4.5		—	—	—			9.8	12.4	NW	17.0	NW				20		
21	1023.9	1028.6	9.6	13.5	4.8	6.0	51	28		9.7		—	—	—			6.0	13.7	NNW	17.4	NNW				21		
22	1022.1	1026.7	11.9	13.9	4.5	7.9	57	47		5.3		—	—	—			5.1	8.2	NW	11.1	NW				22		
23	1019.2	1023.7	11.8	17.3	6.2	10.2	75	44		8.7		—	—	—			2.3	6.3	NW	8.2	NW				23		
24	1009.9	1014.4	15.6	18.3	10.0	14.9	83	48		0.0		18.0	8.5	2.5			6.4	20.8	WNW	26.2	NW			●	24		
25	1013.5	1018.1	12.0	15.5	10.1	8.5	61	48		1.5		—	—	—			13.4	20.5	NW	25.2	NNW				25		
26	1016.8	1021.4	11.1	12.5	10.1	8.4	63	48		3.2		—	—	—			10.9	14.7	NNW	19.0	NNW				26		
27	1018.9	1023.5	9.8	11.7	8.8	7.2	59	47		6.5		—	—	—			12.6	17.0	NW	20.9	NW				27		
28	1019.8	1024.4	10.7	13.6	8.9	7.3	57	40		3.0		—	—	—			3.9	8.3	NW	10.3	NW				28		
29	1018.7	1023.3	11.7	13.0	7.6	8.6	63	41		7.7		—	—	—			8.5	13.8	NW	16.6	NW			≡	29		
30	1018.8	1023.4	10.4	13.8	5.5	10.1	80	65		3.0		—	—	—			2.0	4.4	NNW	6.1	NNW			≡	30		
31	1015.2	1019.8	11.5	14.4	9.9	10.3	75	50		1.7		0.5	0.5	0.5			7.1	16.0	NW	20.4	NW			●	31		
上旬	1015.3	1019.8	12.9	15.8	9.1	10.4	68			38.3							6.6	28.4	28.5	2.8	3.5	8.9	月最大24時間降水量				
中旬	1019.6	1024.2	10.9	13.0	8.7	8.4	63			43.5							8.8	6.0	(北)	5.6	mm	期間	最低海面気圧				
下旬	1017.9	1022.5	11.5	14.3	7.9	9.0	66			50.3							7.1	0.8	(西)風向別頻度%(東)	2.7	18.0	24日9時	hPa	起日			
月	1017.6	1022.2	11.7	14.4	8.5	9.3	66			132.1							7.5	0.9	(南)(0.0)	5.1	起日	24	~24日20時	1008.6	24		
平年	1016.4	1020.9	13.7	16.6	10.4	10.7	65			111.3							7.3	0.7		0.3	0.7	2.4	2.7	日照時間	h	日照率	42%

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			雷	霜
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7	5	1	0						20	11	0											
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	9.5	7.8	2.5	0.6						12.6	3.1	0.0						平年	3.6			雪	初終

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 2017年(平成29年)12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	昼	夜											
1	1021.5	1022.4	18.1	19.2	16.7	13.6	65	59	10.0	0.0	2.48	0.0	0.0	0.0	—	—	5.2	6.4	N	12.4	N	曇	曇後雨	●	1		
2	1021.0	1021.9	17.4	19.3	14.5	17.3	87	64	10.0	0.0	3.14	4.5	2.0	1.0	—	—	1.7	5.8	N	11.5	N	雨一時曇	雨時々曇	●	2		
3	1016.8	1017.7	19.4	22.2	17.7	20.8	93	76	10.0	0.0	4.92	10.0	4.5	2.5	—	—	1.2	2.4	SSW	5.0	NNE	雨時々曇	曇時々雨一時晴	●	3		
4	1014.6	1015.5	19.1	20.6	17.4	15.7	71	40	10.0	0.0	2.26	6.5	4.5	3.0	—	—	5.7	10.2	NNW	16.9	NNW	曇一時雨	曇一時晴	●	4		
5	1018.7	1019.7	15.7	18.3	13.6	9.6	54	38	7.3	3.0	8.50	0.0	0.0	0.0	—	—	5.0	9.1	NNW	15.3	NNW	晴時々曇一時雨	曇時々晴一時雨	●	5		
6	1020.2	1021.1	14.0	16.9	11.8	11.7	74	45	9.0	2.9	9.08	3.5	2.5	2.0	—	—	2.3	5.6	NNW	11.3	N	曇時々雨一時晴	曇	●	6		
7	1017.4	1018.3	16.0	20.0	12.3	15.1	84	59	10.0	1.9	6.59	4.5	2.5	2.0	—	—	1.8	5.1	NNW	9.7	N	曇一時雨	曇時々雨	●	7		
8	1016.5	1017.5	15.2	17.9	12.7	11.5	66	44	9.3	0.2	2.32	6.5	3.5	2.5	—	—	6.3	10.9	NNW	19.4	N	雨後時々曇一時晴	曇時々晴一時雨	●	8		
9	1018.7	1019.7	14.4	17.0	12.7	10.7	66	50	9.0	1.2	5.42	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	7.0	NNW	11.0	NNW	曇時々晴	曇	●	9		
10	1016.3	1017.3	16.8	21.8	11.6	13.1	70	50	9.0	5.4	10.38	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	5.3	SSW	9.0	NNW	薄曇時々晴	曇時々晴	●	10		
11	1018.0	1018.9	17.0	19.1	15.1	9.9	51	39	9.3	3.2	7.90	0.0	0.0	0.0	—	—	4.8)	7.8	NNW	13.5	NNW	晴時々曇	曇時々晴	●	11		
12	1021.5	1022.4	15.4	16.3	14.7	9.7	56	45	10.0	0.0	2.06	0.0	0.0	0.0	—	—	4.6	6.3	NNW	11.4	N	曇	曇	●	12		
13	1022.2	1023.2	14.7	15.8	12.8	9.7	58	45	9.0	0.3	3.49	0.0	0.0	0.0	—	—	5.1	7.5	N	13.8	N	曇後一時晴	曇時々雨	●	13		
14	1022.1	1023.1	14.2	16.9	13.2	11.2	69	44	9.8	0.7	3.89	3.0	2.0	1.5	—	—	2.8	5.8	N	12.0	N	曇時々雨一時晴	曇時々雨	●	14		
15	1020.2	1021.1	15.5	19.0	13.0	15.0	86	63	9.0	2.6	6.90	0.5	0.5	0.5	—	—	1.5	2.6	S	3.9	NNE	晴時々曇	雨時々曇一時晴	●	15		
16	1020.0	1020.9	15.5	18.0	13.2	15.3	87	65	10.0	0.0	1.15	14.0	3.0	1.0	—	—	4.5	10.7	NNW	17.8	N	雨一時曇	雨後曇	● =	16		
17	1024.1	1025.1	13.6	14.4	12.3	9.3	60	48	8.8	0.3	3.21	0.5	0.5	0.5	—	—	6.1	10.8	NNW	17.2	N	曇後一時雨	曇後時々雨	●	17		
18	1025.2	1026.2	12.2	13.9	9.8	10.9	77	56	8.8	0.0	2.21	0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	5.0	N	10.2	N	曇時々雨	晴時々曇	●	18		
19	1024.6	1025.6	14.6	17.2	9.7	12.3	75	54	9.8	0.1	2.12	0.5	0.5	0.5	—	—	2.5	5.9	N	11.6	N	曇時々雨	曇時々晴	●	19		
20	1026.2	1027.2	15.4	16.4	13.0	10.2	58	46	8.3	0.0	3.06	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	6.0	N	10.7	N	曇時々雨	晴時々曇	●	20		
21	1026.7	1027.7	14.6	16.5	12.4	8.8	54	37	6.8	1.3	4.82	—	0.0	—	—	—	3.6	6.3	N	11.6	N	曇時々晴	曇一時晴	●	21		
22	1024.7	1025.7	13.5	18.7	10.5	10.4	69	43	7.5	3.6	10.44	—	—	—	—	—	1.9	3.2	N	6.9	NNE	曇時々晴	晴時々曇	●	22		
23	1021.5	1022.5	14.2	19.3	9.6	11.8	74	51	6.8	4.2	10.17	—	—	—	—	—	2.0	3.7	N	6.9	NE	晴時々曇	曇時々雨一時晴	●	23		
24	1014.2	1015.1	18.8	24.1	14.4	17.8	81	53	10.0	0.3	5.17	20.0	10.0	6.5	—	—	3.1	7.6	NNW	15.9	N	雨時々曇	曇時々晴一時雨	● =	24		
25	1019.0	1019.9	15.6	16.8	14.3	9.2	52	44	8.8	1.6	6.00	0.0	0.0	0.0	—	—	6.2	10.3	N	18.8	N	曇時々晴	曇時々晴	●	25		
26	1021.1	1022.0	16.0	18.0	13.6	9.6	53	43	7.8	2.7	8.14	0.0	0.0	0.0	—	—	4.0	8.0	NNW	15.6	NNW	曇時々晴	晴時々曇	●	26		
27	1023.2	1024.2	15.1	16.3	13.7	9.1	53	44	8.3	0.8	4.93	0.0	0.0	0.0	—	—	5.3	7.3	NNW	12.9	N	曇時々晴	曇	●	27		
28	1023.1	1024.0	15.2	17.3	13.6	10.0	58	47	10.0	1.1	6.89	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	5.0	NNW	9.2	N	曇	曇一時雨	●	28		
29	1022.4	1023.3	16.0	17.2	13.3	10.7	59	47	8.8	0.0	2.02	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	5.7	NNW	11.5	N	曇	曇時々晴	●	29		
30	1021.7	1022.6	16.1	19.0	12.3	11.2	62	43	6.3	4.0	8.93	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	6.8	NNW	11.8	N	晴時々曇	曇時々晴一時雨	●	30		
31	1019.3	1020.3	15.4	18.1	13.7	13.0	74	43	9.5	0.0	2.18	3.5	1.0	1.0	—	—	3.3	7.6	NNW	13.9	NNW	雨時々曇	晴一時曇	●	31		
上旬	1018.2	1019.1	16.6	19.3	14.1	13.9	73		9.4	14.6	5.5	35.5					3.4	1.6	28.1	27.7	6.7	3.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1022.4	1023.4	14.8	16.7	12.7	11.4	68		9.3	7.2	3.6	18.5					—	3.7	0.4	(北)	1.3	mm	期間				
下旬	1021.5	1022.5	15.5	18.3	12.9	11.1	63		8.2	19.6	6.3	23.5					—	3.5	0.3	(西)風向別頻度%(東)	0.8	20.0	24日6時			起日	
月	1020.7	1021.7	15.6	18.1	13.2	12.1	68		8.9	41.4	5.2	77.5					—	3.6	0.5	(南)(0.3)	0.9	起日	24	~24日19時		1009.7	24
平年	1019.9	1020.9	16.5	19.5	13.7	13.1	69		7.7	73.7	6.7	156.9					0	2.8	1.6	2.8	13.2	9.5	1.1	日照時間		日照率	

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	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	0	0	0	0	0	28	13	10	3	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	23						
平年	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	25.1	14.7	13.0	5.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	15.5	平年	5.7	0.0	0.0	0.5	霜	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 2017年(平成29年)12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 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間		平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位			m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1018.1	1021.6	19.0	20.6	17.6	16.0	73	60		0.0		0.0	0.0	0.0			9.4	11.1	NNE	15.4	NNE			● =	1			
2	1017.7	1021.2	18.5	21.3	16.3	17.6	82	64		0.0		6.5	3.5	1.0			6.8	10.9	NNE	13.4	NNE			● =	2			
3	1013.7	1017.1	20.9	22.5	19.2	21.2	86	73		0.0		2.5	3.5	1.0			6.1	8.8	NNE	10.8	NNE			● =	3			
4	1012.0	1015.5	20.4	21.7	18.5	16.6	69	45		1.1		0.0	0.0	0.0			9.5	14.6	NNW	19.0	N			● =	4			
5	1016.5	1020.0	16.8	18.6	15.3	10.0	52	41		2.9		0.0	0.0	0.0			9.5	13.0	N	17.5	N			● =	5			
6	1017.2	1020.7	16.3	18.8	13.9	10.3	56	44		5.8		0.0	0.0	0.0			4.4	9.1	N	12.9	NNW			● =	6			
7	1014.6	1018.1	18.3	22.0	14.1	13.8	65	56		4.7		0.0	0.0	0.0			2.9	5.1	NNW	7.7	NNW			● =	7			
8	1014.1	1017.6	16.8	19.1	14.9	12.1	63	40		0.0		4.5	4.5	4.5			10.9	15.2	NNW	20.6	NNW			● =	8			
9	1015.8	1019.3	16.4	18.0	14.8	10.6	57	48		1.1		0.0	0.0	0.0			5.6	10.3	N	13.9	N			● =	9			
10	1013.9	1017.4	18.9	21.5	15.4	13.3	61	46		6.7		0.0	0.0	0.0			3.5	8.3	NNW	12.3	NW			● =	10			
11	1015.7	1019.2	17.6	19.5	15.4	10.9	54	39		6.3		0.0	0.0	0.0			8.3	11.7	N	15.4	N			● =	11			
12	1018.7	1022.2	16.3	18.1	14.4	11.2	61	38		0.6		0.5	0.5	0.5			7.1	9.5	NNE	18.0	NNE			● =	12			
13	1019.1	1022.6	15.8	18.6	12.9	11.0	62	49		1.0		1.0	1.0	1.0			8.3	12.1	NNE	17.5	NNE			● =	13			
14	1018.9	1022.5	16.1	17.2	14.7	10.3	56	44		0.4		—	—	—			6.9	11.0	NNE	13.9	NNE			● =	14			
15	1017.1	1020.6	18.3	21.2	15.6	14.8	71	56		5.9		0.0	0.0	0.0			3.6	6.7	NNE	8.7	N			● =	15			
16	1017.0	1020.5	17.3	20.7	14.8	15.3	78	66		0.7		1.0	1.0	1.0			8.1	15.6	NNW	20.1	NNW			● =	16			
17	1021.3	1024.9	14.7	15.7	12.8	10.4	63	47		0.3		0.0	0.0	0.0			9.9	15.5	NNW	20.1	NNW			● =	17			
18	1021.8	1025.4	15.7	17.5	13.8	10.3	58	48		0.1		—	0.0	—			5.8	9.0	NE	12.3	NE			● =	18			
19	1021.6	1025.1	16.8	17.9	15.5	12.3	65	56		0.0		0.0	0.0	0.0			7.3	10.4	NNE	13.9	N			● =	19			
20	1023.5	1027.0	16.6	17.7	15.3	10.8	57	46		0.0		—	—	—			7.4	9.2	NNW	12.9	NNW			● =	20			
21	1023.8	1027.4	15.9	17.6	14.9	9.1	50	36		3.9		—	—	—			7.0	9.8	NNW	14.4	NNW			● =	21			
22	1021.5	1025.0	16.8	19.3	14.4	9.7	51	42		7.3		—	—	—			5.2	7.3	NE	10.3	NE			● =	22			
23	1017.9	1021.4	18.2	19.8	15.9	13.4	64	53		1.1		—	—	—			6.8	8.7	NE	12.3	ENE			● =	23			
24	1011.9	1015.4	20.6	24.8	16.6	19.6	79	55		4.4		6.0	3.0	2.5			8.7	14.5	NW	20.6	NW			● =	24			
25	1016.9	1020.4	16.2	17.8	15.1	10.5	57	44		2.5		0.0	0.0	0.0			9.4	14.4	NNW	19.5	N			● =	25			
26	1018.9	1022.4	16.6	18.9	15.1	10.1	54	43		4.0		—	—	—			6.7	9.8	N	14.4	NNW			● =	26			
27	1020.7	1024.2	16.1	17.3	14.9	10.0	55	47		2.5		—	—	—			7.3	9.2	N	13.4	N			● =	27			
28	1020.2	1023.8	16.5	18.6	14.7	10.7	57	45		3.6		0.0	0.0	0.0			4.7	6.9	NNE	9.8	NNE			● =	28			
29	1019.7	1023.3	16.6	18.0	15.1	12.1	64	55		0.0		0.0	0.0	0.0			6.0	8.8	NNE	11.8	NNE			● =	29			
30	1019.0	1022.5	17.5	20.1	14.4	11.4	57	49		4.2		—	—	—			4.1	7.8	N	11.3	NNE			● =	30			
31	1016.9	1020.4	17.3	19.8	15.7	12.9	65	49		2.0		0.0	0.0	0.0			6.6	10.9	NNW	14.9	N			● =	31			
上旬	1015.4	1018.9	18.2	20.4	16.0	14.2	66			22.3		13.5					6.9	3.9	20.2	24.3	24.3	15.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1019.5	1023.0	16.5	18.4	14.5	11.7	63			15.3		2.5					7.3	0.7	(北)		5.2	mm		期間		起日		
下旬	1018.9	1022.4	17.1	19.3	15.2	11.8	59			35.5		6.0					6.6	0.0	(西)風向別頻度%(東)		2.0	9.0		2日11時		hPa		
月	1017.9	1021.4	17.3	19.4	15.2	12.5	63			73.1		22.0					6.9	0.4	(南) (0.0)		1.3	起日		2	~3日4時		1011.1	
年	1017.3	1020.8	18.1	20.4	15.9	13.6	64			101.1		95.2					5.8	0.3	0.9	0.4	0.3	0.5	日照時間		h		日照率	23%

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	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	雷
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	22	7	6	0	0						15	3	0										霜	初終
年	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	22.9	10.8	9.0	2.6	0.8						10.7	0.4	0.0					5.0			雪	初終		

地域気象観測降水量月報

2017年12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	中甞	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	2.0	1.5	2.5	0.0	3.0	2.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	5.0	0.5	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	9.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	2.0
8	5.0	8.0	2.0	7.0	6.0	15.0	4.0	0.5	4.0	7.0	2.5	3.0	4.0	0.5	8.5	3.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.0	4.0	3.0	4.0	4.0	0.5	2.0	1.5	0.0	0.5	2.0	3.5	5.5	5.0	7.5	4.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	4.5	1.0	0.5	3.5	1.0	4.5	2.5	0.0	2.5	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	1.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.0	8.0	13.0	19.0	13.5	8.0	14.5	16.0	22.5	24.0	15.5	20.0	19.5	9.5	19.5	16.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0	2.0	0.5	3.5	1.0	4.0	2.5	0.5	1.5	3.0	0.5	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0
最大日降水量	6.0	8.0	13.0	19.0	13.5	15.0	14.5	16.0	22.5	24.0	15.5	20.0	19.5	9.5	19.5	16.5
起日	24	24	24	24	24	8	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
最大1時間降水量	6.0	4.0	5.0	8.0	5.0	7.0	9.0	6.0	13.5	5.0	6.0	5.5	5.0	9.5	9.5	5.0
起日 時分	10 16:56	24 17:18	24 15:30	24 17:33	24 15:00	24 16:37	24 17:40	24 14:58	24 15:18	24 14:53	24 16:50	24 16:16	24 16:52	10 15:53	24 16:16	24 17:03
最大10分間降水量	5.5	3.5	1.0	3.0	1.5	3.0	4.0	2.0	3.5	5.0	1.5	2.0	2.5	2.0	2.5	2.5
起日 時分	10 16:06	10 16:21	24 17:50	24 16:49	24 16:58	24 16:08	24 16:51	24 15:46	24 14:28	24 14:19	24 16:10	24 15:30	10 14:57	4 08:56	10 17:11	10 15:22
上旬合計	12.0	12.5	7.0	14.5	13.0	25.5	10.5	4.5	6.0	9.5	4.5	7.0	10.0	9.5	25.5	9.5
中旬合計	4.5	1.0	0.5	3.5	1.0	6.5	3.5	0.0	2.5	2.5	0.0	1.0	0.0	0.0	4.5	1.0
下旬合計	8.0	10.0	13.5	22.5	14.5	12.0	17.0	16.5	24.0	27.0	16.0	21.0	19.5	9.5	22.5	16.5
月合計	24.5	23.5	21.0	40.5	28.5	44.0	31.0	21.0	32.5	39.0	20.5	29.0	29.5	19.0	52.5	27.0
1mm以上日数	5	5	4	8	6	7	7	3	5	5	3	5	3	4	6	5
10mm以上日数	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

2017年12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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	27.0	6.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.5	12.0	0.0	19.0	32.5
4	8.5	0.0	0.5	6.0	0.0	0.5	5.5	6.0	3.5	3.0	5.0	14.5	30.0	12.0	12.0	17.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	17.5	22.0	2.5	6.5	1.5
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	9.5	16.0
7	2.0	1.0	2.5	3.5	0.5	3.0	2.5	3.5	2.5	3.0	6.0	8.0	5.5	5.0	14.5	11.0
8	0.5	2.5	4.5	5.0	10.0	1.0	2.5	4.5	1.0	1.5	3.0	5.0	36.5	0.5	14.0	13.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0
10	2.0	6.5	1.5	3.0	19.0	2.5	2.5	3.5	7.0	0.5	1.5	6.0	0.0	2.0	3.0	7.5
11	0.0	0.5	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
12	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	3.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.5	1.5	6.0	0.0	5.5	9.5
16	0.5	1.5	0.5	0.5	2.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	7.5	18.0	0.0	15.0	7.5
17	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	2.0	0.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	2.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	5.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	11.5	19.0	16.0	16.0	18.5	17.5	17.0	21.0	14.0	18.0	35.0	51.0	27.0	59.0	32.0	18.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	1.0	0.0	0.0	2.5	1.0	0.0	2.0	1.5	0.5	0.5	4.0	16.0	3.5	2.0	2.0
最大日降水量	11.5	19.0	16.0	16.0	19.0	17.5	17.0	21.0	14.0	18.0	35.0	51.0	36.5	59.0	32.0	32.5
起日	24	24	24	24	10	24	24	24	24	24	24	24	8	24	24	3
最大1時間降水量	4.5	9.5	5.0	5.0	17.0	6.5	4.5	7.5	4.5	8.5	13.0	25.0	13.0	23.0	11.5	24.0
起日 時分	4 10:02	24 16:35	24 17:05	4 10:00	10 13:11	24 17:42	24 16:12	24 18:06	24 15:56	24 15:57	24 16:09	24 16:23	8 09:10	24 15:38	24 13:46	4 00:37
最大10分間降水量	2.5	4.0	3.5	3.5	12.5	4.0	1.5	4.0	3.0	2.5	4.5	8.0	6.5	5.5	4.5	10.5
起日 時分	4 07:28	24 15:47	8 04:39	8 04:51	10 12:44	24 16:52	24 13:43	24 17:19	24 17:13	24 15:42	24 15:46	24 15:50	8 08:35	24 15:38	24 14:49	3 23:55
上旬合計	13.0	10.0	9.0	17.5	40.5	7.0	13.0	17.5	14.0	8.0	17.5	54.0	107.0	22.0	111.0	108.0
中旬合計	0.5	2.5	0.5	0.5	4.5	2.0	0.0	0.5	0.0	4.0	2.5	11.5	25.0	0.0	49.5	32.0
下旬合計	11.5	20.0	16.0	16.0	21.0	18.5	17.0	23.0	15.5	18.5	35.5	55.0	43.0	62.5	39.0	21.0
月合計	25.0	32.5	25.5	34.0	66.0	27.5	30.0	41.0	29.5	30.5	55.5	120.5	175.0	84.5	199.5	161.0
1mm以上日数	4	6	4	5	7	6	5	6	6	5	7	11	11	6	21	18
10mm以上日数	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	3	7	2	8	6
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

2017年12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	0.5	0.0	1.0
2	14.0	4.0	3.0	1.5	4.5	4.0	4.0	3.5	2.5	6.5	7.5
3	14.0	7.0	1.5	8.5	10.0	8.0	7.0	5.5	16.0	2.5	6.0
4	37.0	5.5	17.5	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
5	1.5	1.5	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.5	6.5	1.5	2.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
7	8.0	2.5	12.0	2.5	4.5	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
8	15.5	5.0	6.0	3.0	6.5	3.5	3.5	1.5	1.5	4.5	0.5
9	1.5	1.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	6.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0
13	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0
14	1.5	0.0	0.5	0.5	3.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
15	4.5	4.0	9.5	0.0	0.5	0.5	0.5	5.0	5.5	0.0	0.0
16	8.5	5.0	7.0	0.0	14.0	3.5	0.0	2.0	1.0	1.0	0.5
17	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0
18	1.5	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.5	1.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.5
20	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	37.0	22.0	35.5	18.0	20.0	20.0	27.0	6.5	4.5	6.0	3.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0	0.5	1.5	0.5	3.5	1.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5
最大日降水量	37.0	22.0	35.5	18.0	20.0	20.0	27.0	6.5	16.0	6.5	7.5
起日	24	24	24	24	24	24	24	24	3	2	2
最大1時間降水量	27.5	6.0	16.0	7.5	10.0	9.0	10.5	6.0	8.5	4.5	3.5
起日 時分	4 01:14	3 19:28	24 11:52	24 13:51	24 17:49	24 09:56	24 17:55	24 17:50	3 05:11	8 01:12	2 23:40
最大10分間降水量	10.5	3.5	9.0	5.5	6.5	6.0	8.5	5.5	3.0	4.5	2.0
起日 時分	4 00:35	24 09:07	24 11:48	24 17:20	24 17:05	24 17:45	24 17:06	24 17:00	3 04:45	8 00:22	2 22:58
上旬合計	102.5	33.5	46.5	18.0	35.5	16.5	14.5	13.5	20.5	13.5	16.0
中旬合計	27.0	15.0	21.5	0.5	18.5	5.0	1.5	9.5	10.5	2.5	2.0
下旬合計	40.5	22.5	37.0	18.5	23.5	21.5	27.5	7.0	5.5	6.0	3.5
月合計	170.0	71.0	105.0	37.0	77.5	43.0	43.5	30.0	36.5	22.0	21.5
1mm 以上日数	18	14	14	6	10	8	5	8	10	6	6
10mm 以上日数	6	1	3	1	3	1	1	0	1	0	0
30mm 以上日数	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測風向・風速月報

2017年12月 単位:(m/s) 1/7頁

観測所名	阿久根						大口						さつま柏原						中甕						川内						
	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	4.1	5.9	N	10.6	NNW	NNE	1.6	4.7	WNW	8.8	WNW	WNW	2.0	4.1	NW	8.8	WNW	N	2.6	4.2	W	11.8	W	W	1.3	4.1	NW	8.5	NW	NW	
2	3.4	6.0	NE	9.5	ENE	ENE	0.8	3.3	E	7.5	E	ESE	0.8	2.5	NNE	4.5	NNE	N	1.9	4.7	ESE	14.9	ESE	E	1.0	2.3	SE	4.9	ENE	NNE	
3	3.8	6.6	NE	10.3	NE	ENE	0.7	3.3	E	5.4	ESE	E	0.7	2.2	NNE	4.0	N	N	2.3	4.4	ENE	9.0	E	ENE	0.8	2.5	ENE	5.0	E	NNE	
4	4.1	7.8	NW	14.2	WNW	ENE	1.6	4.8	NNW	9.0	WNW	NW	2.1	5.4	WNW	10.7	WNW	NW	2.8	5.7	WNW	14.5	W	W	2.0	5.6	NW	11.3	NW	NW	
5	4.7	7.6	N	12.5	NNE	NNE	2.1	4.3	WNW	10.2	N	NW	2.3	4.2	NW	9.1	W	NNW	2.8	5.1	W	13.6	W	W	2.1	6.1	NW	11.3	NW	NNW	
6	2.9	4.5	ENE	7.9	ENE	ENE	0.7	3.0	WNW	7.0	WNW	WSW	1.0	3.7	N	6.2	N	N	1.0	2.9	E	5.8	E	ENE	0.9	2.4	N	5.0	N	NNE	
7	2.3	3.9	ENE	6.2	ENE	ENE	0.4	1.7	SW	3.6	WNW	NW	0.6	2.0	N	3.7	N	N	1.0	2.5	E	5.6	NE	E	0.8	2.3	NNE	4.1	NNE	NE	
8	4.6	7.6	N	14.4	NW	N	1.7	5.1	NW	12.4	WNW	NW	2.3	5.5	NW	13.0	WNW	NNW	3.3	6.3	W	16.4	W	W	2.2	6.6	NW	12.7	N	NNW	
9	3.4	5.9	N	10.0	N	NNE	0.8	2.9	WNW	5.6	WNW	N	1.3	3.5	NNE	5.9	NNW	N	1.7	4.2	WNW	10.3	NW	E	0.8	3.2	NW	6.1	NNW	NW	
10	3.4	8.5	WNW	13.7	WNW	WNW	0.5	1.6	NW	4.2	NNW	NNW	0.8	2.2	N	3.3	WNW	NNW	2.1	4.6	W	11.8	W	W	1.2	3.3	NE	6.2	NE	NE	
11	5.1	7.9	N	13.5	NW	N	2.1	4.9	WNW	10.5	WNW	NW	2.8	6.8	WNW	12.4	WNW	NNW	3.7	5.6	WNW	13.6	W	W	3.0	7.3	NW	14.0	NW	NNW	
12	4.6	6.9	N	10.6	N	NNE	2.1	4.5	NNW	10.1	N	NW	2.4	4.9	WNW	9.9	N	N	2.8	4.9	W	12.6	W	W	2.2	4.0	NNW	9.2	N	NNW	
13	3.9	6.2	N	9.8	N	ENE	1.5	4.1	WNW	8.9	WNW	N	1.6	4.8	N	9.3	WNW	N	2.5	4.6	W	11.2	W	W	1.4	4.8	NW	9.5	NW	NNW	
14	2.9	6.0	NE	9.2	NNE	ENE	0.6	2.3	ESE	4.9	ESE	SSW	0.9	2.6	NNE	4.5	E	NNW	1.8	4.5	ESE	11.7	E	ESE	1.0	3.6	NE	6.3	NE	NE	
15	2.3	3.6	ENE	5.6	ENE	E	0.4	2.3	W	4.7	W	SW	0.6	1.9	SSW	3.7	ENE	NW	1.1	2.7	ESE	5.4	E	ENE	0.9	3.0	WNW	5.2	WNW	NNE	
16	3.5	6.5	NNW	14.6	NNW	N	1.4	3.7	NW	8.5	WNW	NW	1.9	4.5	N	10.6	NNW	NNW	2.8	5.6	WNW	12.6	W	W	1.3	4.9	NW	9.7	NNW	NNE	
17	5.0	7.4	N	12.6	N	NNE	2.0	4.8	NW	11.8	N	NNW	2.7	5.2	NNW	12.7	WNW	NNW	3.4	5.7	W	13.4	W	W	2.1	4.9	NW	10.7	NW	NNW	
18	3.2	5.0	NNE	7.9	NNE	ENE	0.7	3.4	N	6.3	N	N	1.2	3.6	N	5.7	N	NNE	1.4	3.6	E	7.7	E	E	0.8	2.1	ENE	4.5	N	NNE	
19	3.1	5.1	NW	9.1	NW	E	0.8	3.8	WNW	8.2	WNW	NW	1.2	4.2	NW	7.8	NW	N	2.1	4.9	W	12.4	WNW	W	1.4	3.3	NW	6.5	NW	NNE	
20	3.2	4.9	NE	7.1	NE	ENE	0.9	4.0	WNW	7.9	WNW	NW	1.1	3.9	N	7.1	N	NNW	1.9	3.6	WNW	8.7	WNW	W	1.4	4.3	NW	8.0	WNW	NNE	
21	3.0	5.0	NE	7.5	ENE	NE	0.9	4.0	WNW	8.8	WNW	NW	1.1	4.4	WNW	7.7	WNW	WNW	1.4	3.8	W	8.5	SE	E	1.2	3.4	NNE	7.2	NNE	NNE	
22	2.7	4.2	NE	7.0	NE	E	0.7	3.2	NNW	7.1	N	NNW	0.9	3.2	N	6.1	NNE	N	1.0	2.3	E	5.4	ESE	E	1.1	3.0	WNW	7.8	NW	NNE	
23	3.0	4.9	NE	7.7	ENE	ENE	0.3	1.6	WSW	3.9	WNW	NW	0.7	2.9	N	5.6	NNE	NNE	1.4	3.4	ESE	7.1	E	E	1.1	2.7	NNE	4.0	NNE	NNE	
24	4.4	9.9	WNW	17.7	WNW	ENE	0.9	5.1	WNW	10.2	NNW	NW	1.4	5.8	WNW	11.5	WNW	WNW	2.7	6.6	WNW	15.7	WSW	E	2.1	7.1	NW	16.9	NW	NW	
25	4.5	9.6	NW	16.3	NW	NNW	2.3	5.8	WNW	12.3	W	NW	2.6	7.5	WNW	14.5	NW	NW	3.4	7.0	WNW	17.3	W	W	2.9	7.1	NW	15.5	WNW	NNW	
26	4.1	9.2	NW	15.0	NW	N	1.7	4.3	WNW	10.1	NNW	WNW	1.6	3.9	NNW	7.4	NNW	NNW	3.1	5.9	WNW	13.4	W	W	1.9	5.9	NW	11.1	NW	NNW	
27	4.5	9.3	NW	15.1	NW	N	2.1	5.1	NW	11.1	WNW	NW	2.4	5.9	NW	11.6	NW	NNW	3.1	6.0	W	15.1	WNW	W	2.9	6.4	NW	15.8	NW	NNW	
28	3.1	6.1	NNE	9.6	ENE	ENE	0.8	3.9	WNW	8.1	WNW	WNW	1.2	3.9	N	6.9	NNW	N	1.2	2.8	ESE	7.3	E	ESE	1.0	3.5	NW	5.1	NW	NNE	
29	3.5	5.2	NNE	8.5	NNW	NNE	1.2	4.7	NW	10.4	WNW	NW	1.4	4.6	NW	8.6	N	N	1.7	4.1	W	9.4	W	W	1.6	3.8	N	7.3	NW	NNE	
30	2.6	5.2	ENE	8.6	NE	ENE	0.6	3.0	NW	5.8	N	W	0.9	3.4	N	6.2	NNE	N	1.1	3.4	ESE	7.3	ESE	E	1.2	2.8	NW	5.5	N	NNE	
31	3.2	6.4	N	11.6	N	NE	0.8	4.5	WNW	9.2	WNW	NW	1.4	5.0	WNW	9.2	WNW	E	2.2	4.8	W	12.3	W	W	1.3	4.2	NW	7.5	N	N	
月最大		9.9	WNW	17.7	WNW			5.8	WNW	12.4	WNW			7.5	WNW	14.5	NW			7.0	WNW	17.3	W			7.3	NW	16.9	NW		
起日		24		24				25		8				25		25				25		25					11		24		
上旬平均	3.7					ENE	1.1					NW	1.4					N	2.2					W	1.3					NW	
中旬平均	3.7					NNE	1.3					NW	1.6				NNW	2.4					W	1.6						NNW	
下旬平均	3.5					ENE	1.1					NW	1.4					N	2.0					W	1.7					NNE	
月平均	3.6					ENE	1.2					NW	1.5					N	2.2					W	1.5					NNE	
10m/s以上日数		0						0																							
15m/s以上日数		0						0																							
20m/s以上日数		0						0																							
30m/s以上日数		0						0																							

地域気象観測風向・風速月報

2017年12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	4.3	7.0	WNW	9.8	NW	NNW	1.6	4.6	NW	8.9	NW	NNW	3.3	5.9	WNW	10.3	W	WNW	3.6	6.1	NW	8.8	NW	NNW	2.8	4.5	NW	8.5	WNW	NW	
2	2.6	4.2	N	6.2	ENE	N	0.8	2.6	ESE	5.4	SSE	E	3.1	5.5	E	8.3	E	ESE	3.5	5.5	NNW	8.8	NNE	NNW	0.9	2.6	NE	5.8	NNE	E	
3	2.5	4.4	NNW	6.7	ESE	N	0.9	2.8	ESE	4.5	E	ESE	3.1	5.8	E	8.6	E	ESE	3.7	5.8	NNE	8.4	NNE	NNE	1.1	2.2	NNW	4.7	N	N	
4	4.4)	10.4)	NW)	13.9)	NNW)	NNW	2.7	6.3	NW	12.1	NNW	NW	3.5	6.2	NW	12.4	NW	WNW	4.1	7.6	NNW	13.8	NNW	NNW	3.2	6.5	NW	12.9	NW	NW	
5	5.5	9.0	NNW	13.4	NNW	NNW	3.0	6.0	NW	11.9	WNW	NNW	4.0	6.4	WNW	11.6	WNW	WNW	3.9	7.6	NNW	14.1	NNW	NNW	4.3	7.3	NW	13.1	NNW	NW	
6	2.7	6.2	NW	9.3	N	NNW	1.2	3.3	NNW	6.8	NNE	NE	1.7	4.8	WNW	8.5	WNW	WNW	2.7	4.7	NNW	8.3	N	NNW	1.2	4.0	NW	7.0	NW	NW	
7	1.9	3.7	S	5.1	N	N	1.1	3.2	ESE	6.6	ESE	ESE	1.4	3.3	ESE	5.6	ESE	ESE	2.2	5.2	NNW	6.1	N	NNW	0.7	2.1	ESE	4.3	ESE	SSW	
8	5.9	12.3	NNW	17.5	NNW	NW	3.1	6.6	NW	15.9	NNW	NNW	4.4	9.0	WNW	17.9	WNW	WNW	4.5	10.5	NNW	16.5	NNW	NNW	4.2	8.5	NW	16.3	WNW	NW	
9	3.2	6.1	NNW	8.2	NNW	N	1.5	3.3	NW	8.2	NNE	N	2.7	6.1	N	9.5	N	NW	2.7	4.9	N	8.3	N	NNW	2.0	4.2	N	8.4	N	NNW	
10	1.8	3.6	NNE	4.6	WNW	N	2.0	4.3	WNW	8.9	W	ESE	2.3	4.8	W	6.9	W	ESE	2.6	4.5	NNW	5.7	N	NNW	1.4	4.5	WNW	9.4	NW	WNW	
11	6.7	11.6	NW	15.9	NNW	NNW	4.0	6.9	NW	13.5	NW	NW	4.8	7.8	WNW	15.4	NNW	WNW	4.5	10.2	NW	16.5	NNW	NNW	5.3	7.9	NW	15.0	NW	NW	
12	6.1	10.0	NW	14.4	N	NW	3.0	5.2	NW	10.7	NNW	NNW	4.6	7.1	NW	14.7	NW	WNW	4.4	8.2	NNW	13.6	NNW	NNW	4.1	7.2	NW	12.8	NW	NW	
13	5.2	9.2	NNW	13.9	NNW	NNW	2.2	4.8	NW	8.8	NW	NNW	4.1	5.9	WNW	10.6	WNW	WNW	4.2	7.3	WNW	10.8	N	NNW	3.6	6.2	NW	10.9	WNW	NW	
14	2.4	5.0	NNW	7.2	SE	N	1.1	3.3	NNW	7.2	N	E	3.1	7.9	E	12.0	ENE	E	3.0	5.1	NNW	7.0	N	NNW	1.5	4.0	NNE	9.1	NNE	N	
15	1.7	3.6	NNW	4.6	N	N	0.8	3.3	WNW	5.8	WNW	ESE	1.4	3.2	ESE	4.5	E	SE	2.5	4.2	NNW	5.6	NW	NNW	0.7	2.1	NW	4.7	WNW	NNW	
16	4.9	10.1	NNW	14.4	NNW	NNW	2.4	5.2	N	12.7	NNW	NNW	4.2	7.6	NW	16.2	WNW	WNW	3.5	7.7	NNW	12.0	NNW	NNW	3.6	7.6	NW	15.4	NW	NW	
17	5.5	10.1	NW	14.4	NNW	NNW	3.1	5.4	NNW	10.6	NW	N	4.4	7.2	NW	13.0	NW	WNW	4.3	10.1	NNW	13.2	NNW	NNW	4.1	7.1	NW	15.4	NW	NW	
18	4.3	8.0	NW	11.3	NW	NNW	1.4	3.4	NNW	7.0	NE	E	3.1	6.0	WNW	11.3	W	W	3.0	6.0	N	10.9	NNE	NNW	2.3	4.5	NNW	8.8	NW	NW	
19	3.9	8.5	NNW	13.4	NW	NW	1.7	5.2	NNW	10.2	NNW	N	3.2	6.5	NNW	10.7	NW	NW	3.3	7.9	NNW	12.5	N	NNW	2.4	5.0	NNW	10.3	WNW	NW	
20	4.1	7.7	NW	10.3	NNW	NNW	1.9	4.5	NW	8.0	WNW	N	3.8	5.7	WNW	10.4	W	WNW	3.6	6.9	WNW	12.8	NW	NNW	3.8	6.0	NW	10.4	NW	NW	
21	4.1	7.5	NW	11.3	NNW	NNW	1.7	4.2	WNW	8.3	N	N	2.6	4.5	WNW	8.2	NW	WNW	3.1	5.8	NNW	9.0	N	NNW	2.8	6.6	NW	11.3	WNW	NW	
22	3.4	6.5	NW	10.3	NNW	NW	1.2	3.0	NNW	6.0	NW	SE	2.2	5.1	NNW	9.4	NNW	W	3.2	4.9	NNW	8.3	N	NNW	1.6	4.0	NW	8.4	NW	NW	
23	1.8	4.0	S	5.1	S	NNW	0.9	3.0	SW	4.9	NNW	SE	2.1	3.9	ESE	5.7	W	W	2.4	5.6	NNW	6.4	NNW	NNW	0.8	2.7	NNW	5.2	NW	SW	
24	3.4	11.6	NW	15.4	NW	NNW	2.8	7.6	NW	15.1	WNW	SE	3.2	7.2	WNW	13.1	W	ESE	3.2	9.3	WNW	19.0	NW	N	2.5	9.9	WNW	16.5	WNW	WNW	
25	6.7	12.2	NW	16.5	NW	NW	3.9	7.4	NNW	14.8	NW	NNW	5.4	7.9	WNW	15.3	WNW	WNW	5.0	8.7	NW	16.5	NW	NNW	6.0	11.1	NW	20.5	NW	NW	
26	5.5	9.3	NNW	12.9	NNW	NNW	2.8	5.5	NW	12.1	NW	NW	4.7	6.6	WNW	12.6	W	WNW	3.6	7.1	NNW	11.3	NNW	NNW	4.3	7.4	NW	12.2	NW	NW	
27	6.2	9.7	NW	12.9	NNW	NW	3.4	6.4	NW	14.6	NW	NW	5.2	7.9	WNW	14.6	NW	WNW	4.9	8.5	WNW	16.2	NW	NW	4.6	7.6	NW	12.9	NW	NW	
28	3.8	8.1	NNW	10.3	NNW	NNW	0.9	2.7	NW	4.8	NNW	NW	2.4	4.4	W	7.1	NW	WNW	3.6	7.2	NNW	10.3	NNW	NW	1.9	5.2	WNW	10.1	NW	NNW	
29	4.6	8.8	NW	12.3	NW	NW	1.8	4.9	NW	8.7	NW	NNW	4.3	6.4	W	11.2	W	WNW	3.6	6.9	WNW	10.7	NNW	NNW	3.5	6.7	NW	12.2	NW	NW	
30	2.3	4.5	NNW	5.7	SSW	N	1.1	3.7	NW	7.5	NW	SE	1.4	4.6	W	6.2	W	WSW	2.6	5.3	NNW	5.9	NNW	NNW	0.9	3.2	NW	7.7	WNW	SW	
31	3.6	10.0	NW	12.3	NNW	NNW	2.3	6.6	NW	11.8	NNW	NNW	3.4	6.9	WNW	12.9	NW	WNW	3.4	7.7	NNW	12.2	NNW	NNW	3.1	8.3	NW	14.8	NW	NW	
月最大		12.3	NNW	17.5	NNW			7.6	NW	15.9	NNW			9.0	WNW	17.9	WNW			10.5	NNW	19.0	NW			11.1	NW	20.5	NW		
起日		8		8				24		8				8		8				8		24					25		25		
上旬平均	3.5					NNW	1.8					ESE	3.0					WNW	3.4				NNW	2.2						NW	
中旬平均	4.5					NNW	2.2					NNW	3.7					WNW	3.6				NNW	3.1						NW	
下旬平均	4.1					NW	2.1					NW	3.4					WNW	3.5				NNW	2.9						NW	
月平均	4.0					NNW	2.0					NNW	3.3					WNW	3.5				NNW	2.7						NW	
10m/s 以上日数		9						0													3						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

2017年12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	2.3	7.1	NW	11.9	NNW	N	1.1	2.6	WNW	6.6	WNW	NW	1.8	4.0	N	8.3	N	NW	1.3	3.8	WSW	6.7	W	WSW	1.6	3.8	SW	6.7	SW	WSW	
2	0.5	1.6	ESE	2.7	SSE	SW	0.7	1.3	NNW	3.9	NE	NNW	0.8	2.2	N	5.3	SE	NW	2.6	5.0	NE	7.8	NE	NNE	0.6	1.6	S	4.7	E	NE	
3	0.4	1.8	W	3.4	W	W	0.5	1.2	NW	3.8	NNW	N	1.0	3.0	N	5.3	N	NNW	3.1	4.9	NNE	7.3	NE	NNE	0.6	1.7	SE	3.3	ESE	NE	
4	3.6	8.3	NW	16.2	NW	NNW	0.9	2.6	WNW	8.4	NNW	NNW	1.9	5.6	N	10.7	N	NNW	1.9	4.3	NW	10.2	NNW	NW	1.2	3.3	WNW	7.0	WNW	SE	
5	2.5	7.3	NW	13.9	NW	NNW	1.3	2.9	WNW	10.4	WNW	NW	2.1	5.0	NNW	11.9	N	NNW	2.6	4.9	NNW	12.4	N	WNW	1.5	3.5	W	8.6	WNW	W	
6	1.2	3.7	NW	6.7	NW	SW	0.7	2.0	WNW	4.9	WNW	N	1.1	3.7	N	6.9	N	NW	1.2	4.4	NNE	7.2	NNE	NNE	0.7	1.8	SE	4.0	NW	SE	
7	0.8	2.3	SSE	4.1	SE	ESE	0.6	1.6	SSE	3.3	NW	N	0.3	1.6	SSE	3.9	S	W	0.8	3.0	NE	4.8	ENE	ESE	0.9	2.2	S	3.7	S	S	
8	3.5	9.5	NW	17.7	NW	N	1.3	3.7	NW	11.7	NNW	NW	2.2	7.2	NNW	14.4	N	NNW	1.9	7.1	NW	15.3	WNW	NW	1.5	5.7	WNW	13.8	WNW	WNW	
9	1.2	3.6	NW	7.0	NNW	N	1.0	2.4	WNW	7.4	WNW	NNW	0.9	3.1	N	7.0	N	NW	1.4	4.5	NNE	8.1	W	WNW	0.8	2.7	W	6.1	WNW	N	
10	1.7	4.9	WNW	10.3	WNW	WNW	0.6	1.8	NNW	5.7	WNW	NNW	0.4	2.3	N	4.5	N	NW	1.2	3.1	WSW	7.3	WSW	ESE	0.9	2.4	S	4.8	SSE	S	
11	5.6	8.4	NW	16.2	NW	NW	1.3	3.8	NW	11.3	WNW	NNW	2.0	7.1	N	15.2	N	NNW	2.6	5.9	NW	13.6	W	WNW	2.0	4.9	WNW	12.8	WNW	W	
12	2.6	6.7	NNW	15.9	NW	N	1.5	3.7	WNW	9.2	W	NW	2.4	6.2	N	11.9	N	NNW	2.0	5.3	NW	11.3	WNW	W	1.4	3.7	WNW	8.8	WNW	SE	
13	2.0	5.9	NW	11.6	NNW	N	1.1	3.1	W	7.7	W	NW	2.0	5.6	N	11.7	N	NW	1.7	4.5	SW	9.1	WSW	SSE	1.5	3.2	W	7.2	WSW	SE	
14	0.7	3.8	ENE	6.6	ENE	S	0.6	2.0	E	5.8	ESE	N	0.9	3.6	NNE	7.7	N	NW	2.1	4.7	NE	7.9	NE	NNE	0.6	2.2	SE	5.8	E	NE	
15	0.7	2.6	NW	4.3	NNW	S	0.4	1.4	NW	3.6	NNW	NNW	0.3	1.7	NNW	4.5	NNW	NW	0.9	3.6	NNE	5.9	NE	NNE	0.7	1.6	S	3.0	WNW	SSE	
16	2.7	8.7	NW	16.0	NW	NW	1.3	3.1	WNW	9.5	NW	NW	1.7	5.1	NNW	11.1	N	NNW	1.6	4.9	NNW	11.8	N	WNW	1.3	3.8	W	8.4	WSW	W	
17	2.8	7.6	NNW	16.1	NW	N	1.4	3.4	WNW	10.4	WNW	NW	2.2	5.9	N	12.3	N	NNW	2.2	5.0	NNW	12.5	NNW	NNW	0.8	2.9	W	8.8	WNW	N	
18	1.3	3.8	NNE	7.6	NNW	SW	1.0	3.3	W	7.0	W	NW	1.4	5.2	N	8.6	N	NW	1.2	4.3	WSW	8.2	WSW	E	1.0	3.6	WSW	9.7	SW	S	
19	1.6	4.8	NW	11.0	NW	NNW	0.9	3.0	NW	7.9	W	NW	1.3	5.3	NNE	10.3	NNE	NNW	1.3	4.8	NNE	9.6	WSW	NW	1.4	4.2	W	9.6	WSW	WSW	
20	1.4	5.2	NW	8.9	NNW	NNW	0.9	2.4	WNW	6.1	NW	NNW	1.2	4.3	N	9.4	N	NW	1.5	5.2	WSW	10.1	W	WSW	1.7	4.8	SW	8.5	SW	W	
21	1.4	5.2	NW	8.9	NW	NW	0.7	2.2	WNW	5.9	WNW	NW	1.2	4.4	N	7.3	N	NW	1.1	3.8	NNE	9.1	W	NNE	1.1	2.6	WSW	4.7	SW	SSE	
22	1.2	3.4	NW	6.8	NW	SSW	0.8	2.2	NW	6.7	WNW	N	0.6	3.4	N	7.4	N	N	0.9	4.4	WNW	9.2	W	NNE	1.0	2.7	W	6.0	WNW	SW	
23	0.9	2.7	NW	5.0	W	S	0.6	1.6	WNW	3.9	WNW	N	0.6	2.6	N	5.3	N	N	0.8	2.2	SW	3.9	SW	NNE	0.7	1.9	S	2.5	S	SSW	
24	2.5	8.1	NW	17.6	NW	WNW	1.0	4.8	WNW	14.7	WNW	N	1.0	4.4	NW	12.7	NNW	NW	1.9	5.3	WNW	14.2	W	W	1.6	5.4	W	12.3	WNW	SSE	
25	5.5	9.6	NW	18.6	NNW	NW	1.6	3.8	NW	10.4	NW	NW	2.3	4.6	N	14.2	N	NNW	3.5	5.8	WNW	15.3	NNW	WNW	3.3	5.5	W	12.8	WNW	W	
26	3.8	7.7	NW	16.2	NW	NW	1.1	3.2	WNW	10.5	WNW	NW	1.7	4.9	N	9.1	N	NNW	2.1	4.6	NW	11.0	NW	WNW	2.2	4.8	W	9.5	W	W	
27	4.9	8.8	NW	16.2	NNW	NW	1.4	3.3	WNW	8.6	W	NW	2.3	4.9	N	10.7	N	NNW	2.6	5.9	WSW	13.2	W	W	3.0	6.6	W	11.9	NW	W	
28	1.1	3.4	NW	6.4	NW	NW	0.4	2.0	WNW	5.3	W	WNW	2.0	5.0	N	9.2	N	NNW	0.7	2.3	SW	3.7	SW	NNE	1.1	2.9	SSW	5.5	SSW	SSW	
29	2.0	6.3	NW	11.6	NNW	NW	1.1	3.1	WNW	8.4	WNW	NNW	1.5	5.7	N	10.1	N	NNW	1.5	4.8	WSW	9.3	W	WSW	2.0	4.3	SW	8.1	WSW	WSW	
30	1.0	3.1	NW	5.6	NW	S	0.6	2.6	SW	5.7	SSW	N	0.6	3.2	NNW	7.3	N	N	1.1	4.4	SW	7.1	SW	SW	1.3	3.2	SSW	5.0	SW	SW	
31	2.5	8.0	NW	14.5	NNW	NW	1.1	3.2	WNW	9.3	NW	NW	1.3	5.1	N	10.3	N	NNW	1.5	4.5	WNW	12.4	WNW	N	1.4	4.7	W	10.1	WNW	W	
月最大		9.6	NW	18.6	NNW			4.8	WNW	14.7	WNW			7.2	NNW	15.2	N			7.1	NW	15.3	NNW			6.6	W	13.8	WNW		
起日		25		25				24		24				8		11				8		25				27		8			
上旬平均	1.8					NNW	0.9					N	1.3					NW	1.8					NNE	1.0					S	
中旬平均	2.1					N	1.0					NW	1.5					NNW	1.7					WNW	1.2					W	
下旬平均	2.4					NW	0.9					NW	1.4					NNW	1.6					W	1.7					W	
月平均	2.1					NW	1.0					NW	1.4					NNW	1.7					NNE	1.3					W	
10m/s以上日数		0						0						0													0				
15m/s以上日数		0						0						0													0				
20m/s以上日数		0						0						0													0				
30m/s以上日数		0						0						0													0				

地域気象観測風向・風速月報

2017年12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	5.0	9.3	NNW	14.5	NNW	N	3.1	6.2	NNW	10.9	NNW	NNW	2.6	5.9	W	11.2	W	WNW	1.4	4.6	WNW	7.9	NW	WNW	7.2	11.6	NW	14.1	NNW	NW	
2	3.7	6.8	N	9.3	N	N	2.0	3.8	NNE	7.4	NE	NE	1.3	4.0	E	8.5	E	ENE	0.8	3.8	NNW	6.8	N	NNE	5.6	9.3	ENE	13.9	ENE	ENE	
3	4.1	6.3	NNW	8.7	N	N	1.8	3.9	NW	7.3	ENE	NNE	1.0	3.5	ENE	5.4	ENE	SW	1.0	3.0	N	6.4	N	N	5.1	7.9	ENE	13.8	NE	NE	
4	6.7	11.3	NNW	18.2	NNW	NNW	2.7	6.7	NNW	12.6	NNW	NNW	1.9	4.7	WNW	12.7	NNW	NW	2.4	7.0	NNW	12.6	NNW	NW	7.8	15.2	NW	19.6	NW	NNW	
5	5.2	9.7	NNW	15.2	N	N	3.6	5.9	NNW	12.2	NNW	NNW	3.2	8.0	W	16.0	W	WNW	3.5	8.2	NNW	13.3	WNW	NW	10.5	15.3	NW	20.1	NNW	NNW	
6	2.9	6.1	NNW	8.9	N	N	1.4	3.4	NNW	6.3	N	NNW	1.4	3.8	WNW	8.2	N	W	0.9	3.8	WNW	6.5	WNW	SE	2.8	6.3	NNW	10.6	N	NE	
7	2.3	4.5	N	6.0	N	N	0.6	2.6	NNW	4.7	NNW	WNW	0.9	2.9	E	4.5	E	SSW	0.5	2.0	NW	4.1	NW	ESE	3.0	5.1	ENE	7.9	E	ENE	
8	6.0	11.8	NNW	20.1	WNW	NNW	3.7	8.2	NNW	15.1	NNW	NW	3.3	10.0	WNW	20.2	NW	WNW	3.3	8.6	NW	18.3	W	NW	11.6	19.0	NNW	26.1	NNW	NNW	
9	3.1	5.8	NNE	9.1	NNE	N	1.6	3.4	N	9.5	NNE	NW	2.6	8.1	NW	14.1	W	WSW	1.2	4.5	NW	11.1	WNW	NW	6.6	11.4	NNW	14.9	NNW	NNW	
10	3.8	8.0	NW	14.1	WNW	N	0.7	3.5	NW	7.5	NW	NW	1.7	6.4	WNW	13.8	NW	WSW	0.8	5.0	SE	9.6	ESE	SSE	6.0	15.3	W	19.6	W	ESE	
11	7.1	12.2	NNW	19.2	NW	NNW	3.5	7.5	NNW	15.2	NNW	NNW	4.3	10.1	WNW	19.5	NW	WNW	4.5	7.8	WNW	14.4	NNW	NW	12.9	17.0	NW	22.2	NNW	NNW	
12	4.9	9.8	NNW	16.0	NNW	NNW	3.3	5.4	NNW	10.3	NNW	NNW	3.1	6.8	WNW	13.1	WNW	WNW	3.8	6.8	NW	13.1	NW	NNW	11.4	14.1	NW	19.2	NNW	NNW	
13	5.1	9.9	NNW	16.0	NNW	NNW	3.1	5.6	NW	10.9	NNW	NW	2.5	5.3	WNW	10.9	W	NNW	2.5	5.7	WNW	9.8	WNW	WNW	10.2	14.2	NW	18.4	NNW	NW	
14	3.6	6.7	N	9.2	N	N	1.7	3.6	ENE	7.6	NNE	ENE	1.7	5.7	NNE	11.0	NE	SSW	0.8	3.3	ESE	6.4	NNE	SE	4.2	9.0	ENE	12.4	ENE	NE	
15	3.1	5.2	N	7.4	N	N	0.9	2.8	NE	6.0	NE	NW	0.6	1.9	WNW	3.7	W	SSW	0.6	1.8	SE	3.1	WNW	SE	2.8	6.7	N	10.0	N	NE	
16	5.1	12.0	NNW	18.1	N	NNW	2.7	6.7	NNW	12.5	NNW	NNW	2.2	6.7	WNW	14.0	W	NNW	2.8	7.7	NNW	15.4	N	NW	10.1	17.5	NNW	22.5	NNW	NNW	
17	4.6	9.3	NW	16.8	NW	NNE	4.3	6.8	NNW	13.0	NNW	NNW	2.8	5.6	W	12.1	WNW	WNW	3.9	7.8	NNW	14.7	WNW	NW	12.2	16.7	NNW	22.0	NNW	NNW	
18	3.6	7.8	N	11.5	N	N	1.6	4.1	N	8.0	N	NNW	2.8	6.5	NW	13.1	NNW	WNW	1.5	5.8	NW	10.2	WNW	NNW	6.1	9.5	NNW	13.6	NNW	NNW	
19	3.7	6.6	N	10.2	N	N	1.6	4.8	NNW	8.8	N	NW	1.7	5.3	NW	10.9	WSW	SSW	1.9	5.5	NNW	10.7	NNW	NW	7.9	12.2	NNW	16.4	NNW	NNW	
20	3.7	6.7	NNW	10.3	NNW	NNW	1.4	4.8	NNW	8.1	NNW	NW	3.5	6.5	WNW	12.0	W	W	1.5	4.7	WNW	9.1	W	NW	9.8	12.4	NW	17.0	NW	NW	
21	3.9	7.1	NNW	10.6	N	N	1.9	4.3	NNW	8.8	NNW	WNW	2.2	5.7	WNW	12.8	NNW	SW	1.1	4.3	NNW	6.4	WNW	SSE	6.0	13.7	NNW	17.4	NNW	NNW	
22	3.3	5.8	NNW	8.4	NNW	N	0.9	2.8	NNW	5.6	NNW	NNW	1.5	3.9	NW	7.3	WNW	SW	1.1	4.0	NNW	7.4	W	NW	5.1	8.2	NW	11.1	NW	NW	
23	3.3	6.4	N	8.4	NNW	N	0.8	3.1	NNW	5.1	NNW	NNW	1.2	3.4	ENE	5.1	E	SW	0.5	3.4	WNW	5.4	NW	SE	2.3	6.3	NW	8.2	NW	ESE	
24	5.5	10.2	NW	18.1	NW	N	1.5	5.8	NW	11.9	NW	NW	2.9	12.6	WNW	24.1	W	WNW	2.1	8.1	WNW	13.9	WNW	NW	6.4	20.8	WNW	26.2	NW	SE	
25	6.7	11.2	NW	19.9	NW	NW	3.5	7.1	NW	15.4	NW	NW	5.2	13.5	WNW	23.3	W	WNW	4.6	10.0	WNW	14.8	WNW	NNW	13.4	20.5	NW	25.2	NNW	NW	
26	5.4	9.0	NNW	15.0	NNW	NW	1.8	4.5	NNW	10.1	NW	NNW	4.0	7.7	WNW	14.3	WNW	NW	3.0	6.5	NNW	13.5	NNW	NW	10.9	14.7	NNW	19.0	NNW	NW	
27	6.3	10.1	NNW	17.0	NNW	NW	3.3	6.0	NW	10.7	NW	NW	3.4	7.9	WNW	15.6	WNW	WNW	4.0	7.4	WNW	14.4	WNW	NW	12.6	17.0	NW	20.9	NW	NW	
28	4.9	8.9	N	13.1	N	N	2.3	5.6	NW	9.8	NNW	NNW	1.1	2.7	E	4.7	E	SW	0.6	3.2	WNW	4.4	W	ESE	3.9	8.3	NW	10.3	NW	NW	
29	4.0	10.2	NNW	15.9	NNW	NNW	2.6	5.5	NNW	10.7	NNW	NNW	2.7	6.4	NNW	12.4	WNW	W	1.8	6.1	WNW	10.1	NW	NW	8.5	13.8	NW	16.6	NW	NW	
30	3.2	6.2	N	8.5	N	N	0.7	3.5	NNE	7.4	NE	NNW	1.1	3.2	ENE	4.6	NE	SW	0.5	2.5	WNW	4.3	WNW	SSE	2.0	4.4	NNW	6.1	NNW	N	
31	4.5	8.8	NNW	16.2	NNW	N	2.2	6.5	NNW	11.9	NNW	NNW	2.2	8.6	NW	17.9	NW	WNW	2.2	6.4	NNW	12.5	NNW	NW	7.1	16.0	NW	20.4	NW	NNW	
月最大		12.2	NNW	20.1	WNW			8.2	NNW	15.4	NW			13.5	WNW	24.1	W			10.0	WNW	18.3	W			20.8	WNW	26.2	NW		
起日		11		8				8		25				25		24					25		8				24		24		
上旬平均	4.3					N	2.1					NNW	2.0					W	1.6					NW	6.6					NNW	
中旬平均	4.5					N	2.4					NNW	2.5					WNW	2.4					NW	8.8					NNW	
下旬平均	4.6					N	2.0					NW	2.5					WNW	2.0					NW	7.1					NW	
月平均	4.5					N	2.2					NNW	2.3					WNW	2.0					NW	7.5					NNW	
10m/s以上日数		8						0						4							1						20				
15m/s以上日数		0						0						0							0					11					
20m/s以上日数		0						0						0							0					2					
30m/s以上日数		0						0						0							0					0					

地域気象観測風向・風速月報

2017年12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	6.5	10.4	WNW	14.4	WNW	WNW	4.8	7.6	WNW	14.2	NW	NW	8.2	11.0	NW	14.9	NW	NNW	1.3	2.5	SE	4.9	SE	NNW	3.2	6.5	ENE	13.1	NNE	ENE	
2	3.4	4.8	ENE	9.8	E	E	1.6	2.8	NW	7.8	ENE	ENE	4.7	9.1	ENE	11.8	ENE	ENE	4.1	6.7	ENE	12.5	ENE	ENE	4.2	6.5	ENE	12.5	ESE	ENE	
3	2.9	4.3	E	9.3	NE	NE	1.3	2.2	NE	8.4	ENE	ENE	5.3	9.3	NE	11.8	NE	NE	4.2	6.6	ENE	12.5	ENE	ENE	3.8	7.0	ENE	12.4	NE	ENE	
4	5.9	13.2	NW	17.5	WNW	NW	3.3	7.6	WNW	15.0	WNW	NW	7.9	14.7	N	20.6	NNW	NNW	2.1	4.9	SSE	9.3	SE	NE	3.0	6.8	NNW	13.5	N	NNW	
5	6.4	11.2	NW	16.5	NW	NW	3.7	7.2	NW	13.9	NW	NW	8.6	14.7	N	19.0	N	WNW	2.9	8.6	WNW	16.9	W	W	3.3	6.3	WSW	14.5	WNW	W	
6	1.2	3.1	NNE	5.7	NE	NNE	1.0	2.2	NNE	5.7	N	NE	3.4	5.6	N	8.7	NNE	W	2.0	4.9	ENE	9.8	E	NNE	2.6	4.8	NE	8.7	WNW	NE	
7	1.5	4.0	NW	6.7	NE	NNE	1.3	2.5	NNW	6.8	N	NE	2.9	7.6	ENE	10.8	ENE	NE	3.5	5.9	ENE	10.9	ENE	ENE	3.9	5.9	NE	10.4	NE	NE	
8	7.2	13.6	NW	20.1	NW	NW	4.3	8.5	NW	19.0	NNW	NNW	9.6	15.8	N	23.7	NW	NNW	2.2	5.6	W	15.5	W	NW	3.3	6.6	W	19.2	NW	WNW	
9	4.1	9.1	NW	12.9	NW	NW	2.6	4.5	NNW	11.3	N	NNW	6.7	11.9	NNE	17.0	N	N	1.6	3.6	ENE	6.9	E	NNE	2.3	4.4	NNW	11.9	NNE	NE	
10	4.5	10.7	WNW	15.4	WSW	WNW	2.6	6.0	WNW	12.0	WNW	WNW	3.7	8.1	S	12.3	S	SSW	3.3	7.4	W	14.1	WNW	W	3.1	7.1	WSW	13.6	WNW	WSW	
11	8.3	12.5	NW	20.1	WNW	NW	4.2	6.3	WNW	14.1	NNW	NW	8.7	13.7	N	18.5	NW	NW	2.2	5.2	W	13.8	W	W	3.1	5.8	WNW	15.1	W	W	
12	6.6	9.7	NW	13.4	NW	NW	3.6	6.7	NW	13.2	WNW	NW	8.8	13.4	N	19.0	N	NNW	1.7	4.8	SE	7.6	ESE	E	2.5	4.8	W	14.2	NW	N	
13	7.4	11.3	NW	16.5	WNW	NW	3.8	6.5	NW	12.4	WNW	NW	8.8	11.7	NNW	18.5	NNW	NNW	1.6	3.4	W	7.0	WNW	NW	2.2	4.4	ENE	13.3	NNE	ENE	
14	2.6	5.9	NW	9.8	NNE	NE	1.7	4.1	WNW	9.5	NW	NE	5.6	10.0	NW	13.9	NW	NE	3.7	6.8	ENE	13.7	E	ENE	3.4	5.9	NE	12.7	NE	ENE	
15	1.8	3.1	NW	7.7	NNE	N	1.1	2.4	NNW	5.7	N	NE	3.1	8.1	NE	10.3	N	W	2.4	4.6	ENE	9.6	ENE	ENE	2.9	4.7	NE	9.6	NE	NE	
16	5.2	9.4	NW	16.5	WNW	NW	3.4	6.6	NW	15.2	NW	NW	6.9	12.6	NW	19.5	NW	WNW	1.7	4.6	SE	9.4	SE	E	3.0	6.0	WNW	16.3	WNW	N	
17	7.2	10.1	NW	16.5	NNW	NW	4.0	7.2	NW	14.6	NNW	NNW	10.9	17.4	N	22.6	N	NNW	1.8	4.1	ENE	8.9	NE	ENE	2.8	6.2	WNW	15.1	W	NE	
18	3.6	8.1	WNW	11.3	NW	NW	2.2	4.1	NNW	8.6	NNW	NNW	5.3	9.8	N	12.9	N	NNW	1.7	3.1	E	6.9	SE	NNW	2.0	3.6	ENE	7.9	E	NE	
19	4.2	7.5	WNW	11.3	NW	NW	2.3	4.4	NNW	10.4	NNW	NNW	5.6	11.0	N	15.4	N	WNW	1.6	3.8	NNW	9.3	NW	NNE	2.2	4.3	N	9.0	WNW	NE	
20	7.3	10.7	WNW	14.9	WNW	NW	3.7	7.4	NW	14.3	WNW	NW	6.7	10.0	NW	14.9	NW	NW	1.9	5.9	W	12.1	W	NNW	2.3	4.9	NNE	9.9	N	N	
21	3.5	7.5	NW	11.3	NW	NW	2.4	5.0	NNW	11.5	NNW	NNW	6.4	11.8	N	15.4	N	NNW	1.8	5.0	NNE	10.2	NNE	NNW	2.0	4.4	N	13.1	N	ENE	
22	2.9	5.9	NW	8.7	WNW	NW	1.4	2.9	NW	5.6	NNW	NNW	3.2	4.8	WNW	8.2	NNW	W	1.7	2.8	NW	5.5	ESE	NW	1.4	3.2	NE	6.1	NE	ENE	
23	1.7	4.4	NW	6.2	E	N	1.3	2.9	NW	5.6	NW	WNW	3.4	5.2	NNW	8.2	NNW	WNW	2.4	4.9	NNE	10.8	N	NE	2.1	4.4	ENE	8.3	NE	ENE	
24	5.8	17.4	WNW	24.2	WNW	SE	3.0	8.7	WNW	17.2	NW	S	5.2	15.0	NW	23.1	NW	NW	2.7	7.6	W	16.6	W	W	3.0	9.1	W	16.4	W	W	
25	11.0	15.9	WNW	22.1	WNW	WNW	6.8	10.6	NW	22.4	WNW	NW	11.8	18.2	NW	25.2	NNW	NW	2.1	6.9	NW	15.5	NW	N	3.7	6.8	WNW	18.0	WNW	W	
26	8.0	11.0	NW	17.0	NW	NW	4.6	8.0	NW	13.9	NW	NW	8.7	12.2	N	18.5	NNW	NW	2.1	5.5	W	12.9	W	W	2.8	4.8	WNW	14.2	WNW	WNW	
27	10.0	16.2	WNW	21.1	NW	NW	5.6	8.6	NW	16.9	WNW	NW	10.5	13.7	NW	19.5	NNW	NW	1.8	4.2	WNW	9.0	W	W	2.7	5.9	WNW	15.0	WSW	NW	
28	3.5	7.5	WNW	9.3	WNW	NW	3.3	6.8	NW	10.4	WNW	WNW	6.3	10.2	NW	12.9	WNW	WNW	1.5	2.8	NNW	4.6	NNW	WNW	3.5	6.5	NE	13.8	NE	ENE	
29	8.4	13.8	WNW	17.5	WNW	NW	5.0	10.1	WNW	18.7	NW	NW	8.2	12.4	NW	16.5	NW	NW	1.7	2.8	NE	5.7	E	NNW	2.3	5.2	NW	13.2	NW	NNE	
30	1.7	4.5	NW	7.2	NW	NW	1.7	3.5	NW	7.0	N	NNW	4.2	9.2	NW	13.4	NNW	W	1.7	2.8	WSW	6.0	WSW	NW	2.2	4.2	E	8.5	ESE	ENE	
31	5.2	12.7	NW	18.5	NNW	NW	2.8	6.3	NW	13.0	NNW	NW	6.4	15.4	N	19.5	N	NW	1.9	6.0	WNW	12.9	NNW	NW	2.3	5.5	WNW	15.0	WNW	WNW	
月最大		17.4	WNW	24.2	WNW			10.6	NW	22.4	WNW			18.2	NW	25.2	NNW			8.6	WNW	16.9	W			9.1	W	19.2	NW		
起日		24		24				25		25				25		25					5		5				24		8		
上旬平均	4.4					NW	2.7					NW	6.1				NNW	2.7					ENE	3.3						NE	
中旬平均	5.4					NW	3.0					NW	7.0				NNW	2.0					ENE	2.6						NE	
下旬平均	5.6					NW	3.4					NW	6.8				NW	1.9					NNW	2.5						ENE	
月平均	5.1					NW	3.0					NW	6.6				NW	2.2					ENE	2.8						NE	
10m/s以上日数		15						2						21													0				
15m/s以上日数		3						0						5													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

2017年12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	7.0	9.3	N	12.9	N	N	5.2	6.4	N	12.4	N	N	8.7	10.9	N	13.9	N	N	2.9	5.2	NNW	11.6	NNW	NNW	6.0	8.5	N	15.9	NE	NNE
2	5.4	8.9	N	13.4	NNE	N	1.7	5.8	N	11.5	N	S	4.6	9.5	N	12.9	N	E	2.2	5.3	NE	10.4	NE	NE	3.2	7.0	NNE	11.3	NE	NNE
3	4.8	8.7	E	10.3	ENE	NE	1.2	2.4	SSW	5.0	NNE	SSE	3.3	6.4	NE	8.2	NE	ENE	1.2	3.3	ENE	6.5	E	ENE	2.4	4.9	NNE	7.7	NNE	NNE
4	5.7	11.2	N	17.0	N	NNW	5.7	10.2	NNW	16.9	NNW	NNW	8.1	13.5	NNW	18.0	NNW	NNW	3.2	6.5	NNW	12.5	N	NNW	8.9	14.0	NNW	18.0	N	N
5	5.8	9.8	NW	17.5	NW	NW	5.0	9.1	NNW	15.3	NNW	N	9.2	12.3	WNW	15.9	WNW	NW	3.3	8.4	WNW	15.3	WNW	N	9.9	12.3	NW	18.0	NNW	NNW
6	3.2	6.5	N	10.8	N	NNW	2.3	5.6	NNW	11.3	N	S	4.3	9.5	NNW	13.9	NNW	NNE	2.1	4.3	WNW	7.8	NNE	NNE	3.2	9.6	NNW	13.4	NNW	NE
7	3.4	6.5	ENE	8.7	ENE	E	1.8	5.1	NNW	9.7	N	S	2.3	7.0	WNW	10.3	WNW	E	1.1	3.3	NNW	6.5	ESE	N	2.2	8.8	NNW	10.8	NNW	E
8	6.4	10.8	N	17.0	NNW	NNW	6.3	10.9	NNW	19.4	N	N	10.6	14.9	NNW	21.1	NNW	NNW	3.4	6.4	NW	13.9	WNW	N	10.9	16.6	NNW	20.6	NNW	NNW
9	4.4	7.3	NNW	11.8	N	N	2.9	7.0	NNW	11.0	NNW	NNW	5.6	10.3	NNW	13.4	N	N	1.8	3.9	N	7.8	NW	NE	3.9	9.8	N	12.9	NNW	NNE
10	4.0	6.7	SSW	9.3	WNW	WNW	2.3	5.3	SSW	9.0	NNW	S	4.0	8.9	WNW	11.3	NW	WNW	2.0	5.0	WNW	8.9	NW	NW	4.0	9.1	NNW	12.9	NNW	NW
11	5.5	8.9	N	13.9	N	NNW	4.8	7.8	NNW	13.5	NNW	N	8.5	11.7	NNW	15.9	NNW	NW	2.4	5.1	WNW	9.9	WNW	NNW	8.4	10.5	NNW	14.4	N	NNW
12	5.1	8.8	N	12.3	N	NNW	4.6	6.3	NNW	11.4	N	NNW	7.5	9.8	NNW	13.4	NNW	NNW	2.1	5.3	NNW	10.7	NW	NNW	4.6	7.9	N	11.3	NNW	NNE
13	6.4	9.7	N	13.9	NNE	N	5.1	7.5	N	13.8	N	N	8.4	10.7	NNE	14.4	N	N	2.2	4.4	NNW	12.1	NNW	N	5.3	8.3	NNE	12.9	N	NNE
14	6.2	8.5	N	11.8	ENE	N	2.8	5.8	N	12.0	N	N	5.2	9.0	NNE	12.3	N	NNE	1.7	4.8	ESE	8.2	ESE	N	3.9	6.2	NNE	10.3	NNE	NNE
15	2.2	5.4	SE	7.2	SE	NW	1.5	2.6	S	3.9	NNE	S	2.0	5.0	ENE	6.7	NE	ENE	1.2	3.6	ESE	6.0	E	N	1.7	4.0	N	6.2	NNW	E
16	4.8	9.0	NNW	14.4	N	NNW	4.5	10.7	NNW	17.8	N	NNW	7.4	13.4	NNW	17.5	NNW	NNW	2.7	6.8	NNW	12.6	NNW	NNW	7.1	14.3	N	18.0	NNW	N
17	6.9	10.7	N	15.9	NNW	N	6.1	10.8	NNW	17.2	N	NNW	9.7	13.7	NNW	18.5	NNW	N	2.4	5.1	N	10.5	NNW	N	8.2	13.9	NNW	18.0	NNW	N
18	3.7	8.9	NNE	11.8	NE	NNE	1.8	5.0	N	10.2	N	S	4.1	10.4	N	13.9	N	NNE	2.0	4.1	NE	7.2	NE	NE	2.7	6.3	NNE	11.3	NNE	NE
19	5.2	9.1	NNE	11.8	NNE	N	2.5	5.9	N	11.6	N	N	6.1	10.0	N	13.9	N	NNE	1.8	4.2	N	8.3	NNW	N	3.8	7.8	N	12.3	N	NE
20	4.4	7.4	N	10.3	NW	NNW	3.7	6.0	N	10.7	N	N	6.6	8.9	NNW	12.9	NNW	NNW	2.5	4.8	NNW	9.0	N	N	6.6	9.6	NNW	13.9	N	N
21	4.9	7.8	NNE	11.8	NNE	NNW	3.6	6.3	N	11.6	N	N	6.7	10.4	NNW	13.9	N	N	1.4	3.1	N	6.8	E	N	5.2	9.1	N	12.3	NNW	N
22	3.4	5.4	ENE	7.7	ENE	NNE	1.9	3.2	N	6.9	NNE	S	3.1	5.9	NNE	8.2	N	NNE	1.8	3.1	ESE	6.2	NNW	NNE	2.3	4.1	ENE	8.2	N	ENE
23	4.7	6.7	ENE	9.3	ENE	ENE	2.0	3.7	N	6.9	NE	SSE	3.0	6.1	NE	8.7	NE	ENE	2.2	4.6	E	9.2	E	ENE	4.1	7.3	ENE	12.9	E	E
24	6.8	11.3	NW	18.0	NW	SE	3.1	7.6	NNW	15.9	N	S	5.7	13.5	NW	18.5	NW	SE	3.7	9.1	NW	18.3	W	ESE	7.5	15.1	NNW	18.5	NNW	ESE
25	6.3	10.3	NNW	15.9	NNW	NNW	6.2	10.3	N	18.8	N	N	9.6	13.0	NNW	18.5	NNW	NNW	2.5	5.8	WNW	14.2	WNW	N	9.3	14.3	NNW	18.0	NNW	NNW
26	4.5	8.8	N	13.4	N	NNW	4.0	8.0	NNW	15.6	NNW	NNW	7.3	10.2	NNW	14.9	N	NNW	1.9	5.9	WNW	10.1	W	N	7.3	10.1	N	13.4	N	NNW
27	5.7	9.4	N	13.4	N	N	5.3	7.3	NNW	12.9	N	NNW	8.5	10.1	NNW	13.9	NNW	NNW	2.1	4.7	WNW	9.4	NNE	NNW	6.4	9.2	N	13.4	NNW	N
28	4.1	6.6	NNE	9.3	NNE	N	3.2	5.0	NNW	9.2	N	NNW	5.5	7.9	NNW	10.8	NNW	N	1.5	3.4	NNE	8.8	NNW	N	3.3	5.6	N	9.8	N	NNE
29	4.2	7.8	N	10.3	N	N	3.7	5.7	NNW	11.5	N	NNW	6.6	8.9	N	12.3	N	N	0.9	3.1	NNW	5.6	NNW	NE	3.5	6.2	N	10.3	NNW	NNE
30	3.1	6.2	N	9.3	N	N	2.7	6.8	NNW	11.8	N	N	3.9	7.4	N	10.3	N	N	1.5	3.3	WNW	6.6	WNW	NE	2.7	6.6	N	9.8	NNW	NNE
31	3.7	8.2	NW	11.8	NW	NNW	3.3	7.6	NNW	13.9	NNW	NNW	5.5	11.1	NNW	15.4	N	NNW	2.0	4.5	NW	9.6	N	N	7.3	12.5	NNW	15.9	NNW	NNW
月最大		11.3	NW	18.0	NW			10.9	NNW	19.4	N			14.9	NNW	21.1	NNW			9.1	NW	18.3	W			16.6	NNW	20.6	NNW	
起日		24		24				8		8				8		8				24		24				8		8		
上旬平均	5.0					NNW	3.4				N	6.1					NNW	2.3				N	5.5							NNE
中旬平均	5.0					N	3.7				NNW	6.6					N	2.1				N	5.2							NNE
下旬平均	4.7					NNW	3.5				N	5.9					NNW	2.0				N	5.4							NNW
月平均	4.9					NNW	3.6				NNW	6.2					NNW	2.1				N	5.3							NNE
10m/s以上日数		5						5						17						0							10			
15m/s以上日数		0						0						0						0							2			
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

2017年12月 単位:(m/s) 7/7頁

観測所名	伊仙						冲永良部						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	4.2	6.7	NNE	12.0	NNE	NNE	9.4	11.1	NNE	15.4	NNE	NNE	8.2	10.0	NNE	13.9	NE	NNE
2	3.6	5.8	ENE	9.9	E	NE	6.8	10.9	NNE	13.4	NNE	NNE	6.5	9.2	NE	13.4	NE	NE
3	3.2	4.9	NE	8.8	NE	NE	6.1	8.8	NNE	10.8	NNE	NNE	5.6	7.6	NNE	11.3	NE	NE
4	2.9	5.5	NNW	12.3	NNW	NNW	9.5	14.6	NNW	19.0	N	NNW	8.0	12.2	N	16.5	N	N
5	2.9	5.5	NW	11.1	NNW	NNW	9.5	13.0	N	17.5	N	NNW	9.2	12.1	N	17.0	N	NNW
6	2.1	4.5	NNE	7.9	NNE	NNW	4.4	9.1	N	12.9	NNW	NNE	4.2	9.9	NNW	13.4	NNW	NNE
7	1.8	3.4	ENE	5.8	E	NNW	2.9	5.1	NNW	7.7	NNW	NNW	3.0	4.3	N	6.7	N	N
8	3.1	5.8	NNW	13.1	NNW	NNW	10.9	15.2	NNW	20.6	NNW	NNW	10.4	15.7	NW	21.1	NNW	N
9	2.2	4.4	NNE	8.1	NNE	NNE	5.6	10.3	N	13.9	N	N	5.0	9.5	N	13.4	N	N
10	1.8	3.8	W	6.6	WSW	N	3.5	8.3	NNW	12.3	NW	NW	3.3	8.8	NNW	12.3	NNW	NNW
11	2.5	4.5	NNW	10.1	NNW	NNW	8.3	11.7	N	15.4	N	NNW	7.9	10.1	N	13.4	N	N
12	2.4	4.9	NNE	9.1	NE	N	7.1	9.5	NNE	18.0	NNE	N	6.2	8.4	NNE	12.3	NNE	NNE
13	3.3	6.5	NNE	11.1	NNE	NNE	8.3	12.1	NNE	17.5	NNE	NNE	7.4	10.3	NNE	14.4	NNE	NNE
14	2.9	5.2	NE	8.6	NE	NNE	6.9	11.0	NNE	13.9	NNE	NNE	5.8	8.6	NNE	12.9	NNE	NE
15	1.6	3.4	NE	5.5	ENE	N	3.6	6.7	NNE	8.7	N	NE	3.7	7.7	NNE	10.3	NNE	ENE
16	2.8	5.2	N	10.1	NNW	N	8.1	15.6	NNW	20.1	NNW	N	6.7	13.1	N	18.0	N	N
17	2.5	4.4	NNW	8.8	NNE	NNW	9.9	15.5	NNW	20.1	NNW	N	8.7	13.5	N	18.0	N	N
18	2.7	4.7	NNE	7.3	NE	NNE	5.8	9.0	NE	12.3	NE	NNE	5.3	8.5	NE	11.3	NNE	NE
19	3.0	5.3	NNE	8.2	NNE	NNE	7.3	10.4	NNE	13.9	N	NNE	6.1	9.4	NNE	13.9	NNE	NE
20	2.5	5.8	NNE	10.1	NNE	NNW	7.4	9.2	NNW	12.9	NNW	NNW	6.6	8.6	NNW	11.8	NNW	N
21	2.5	6.7	NNE	10.3	NE	N	7.0	9.8	NNW	14.4	NNW	N	6.1	8.5	NNE	12.3	NNW	N
22	2.5	4.7	ENE	8.5	NE	NE	5.2	7.3	NE	10.3	NE	NE	3.9	5.8	ENE	8.7	NE	ENE
23	3.9	6.0	ENE	10.2	ENE	NE	6.8	8.7	NE	12.3	ENE	ENE	5.2	7.4	E	10.8	E	ENE
24	3.8	8.1	NW	16.0	WSW	E	8.7	14.5	NW	20.6	NW	ESE	7.8	14.3	NNW	25.7	WSW	ESE
25	2.6	4.8	NNW	10.9	NNW	NNW	9.4	14.4	NNW	19.5	N	NNW	8.4	13.2	NNW	17.5	NNW	N
26	1.9	4.3	NNW	8.2	NNW	NNW	6.7	9.8	N	14.4	NNW	NNW	6.0	8.8	N	11.8	NNW	N
27	2.2	4.9	NNE	10.0	N	NNW	7.3	9.2	N	13.4	N	N	6.4	8.4	N	11.8	N	N
28	2.1	4.1	NNE	7.4	NNE	NNE	4.7	6.9	NNE	9.8	NNE	NNE	3.9	5.6	NNE	9.3	NNE	NNE
29	2.3	4.6	NNE	8.0	N	NNE	6.0	8.8	NNE	11.8	NNE	NNE	4.9	6.9	NNE	10.3	NNE	NNE
30	1.9	3.7	NE	6.4	NE	NNW	4.1	7.8	N	11.3	NNE	NNE	3.5	6.5	NE	9.8	NE	NNE
31	2.4	5.3	NW	10.2	NNW	NW	6.6	10.9	NNW	14.9	N	NNW	7.0	11.4	NNW	15.4	NNW	NNW
月最大		8.1	NW	16.0	WSW			15.6	NNW	20.6	NW			15.7	NW	25.7	WSW	
起日		24		24				16		24				8		24		
上旬平均	2.8					NNW	6.9					NNE	6.3					N
中旬平均	2.6					NNE	7.3					N	6.4					NNE
下旬平均	2.6					NNW	6.6					N	5.7					N
月平均	2.6					NNW	6.9					N	6.2					NNE
10m/s 以上日数		0						15						11				
15m/s 以上日数		0						3						1				
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

2017年12月 単位:°C 1/5頁

観測所名	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	9.2	11.5	5.6	6.4	10.5	-0.1	8.2	11.9	2.1	10.6	13.4	8.7	7.7	12.1	2.9	6.8	11.7	1.3	8.4	12.7	3.5
2	8.9	12.8	4.3	6.6	15.1	-2.4	7.6	16.3	-1.9	11.0	13.7	8.4	8.1	16.2	0.0	6.5	13.3	0.0	8.7	14.8	1.1
3	12.4	15.6	10.4	11.4	18.5	8.3	12.5	20.0	9.1	14.5	16.4	13.0	12.9	19.6	9.7	11.4	16.9	7.8	14.3	20.1	10.3
4	12.1	15.6	9.1	9.9	13.9	6.9	11.1	15.4	7.0	14.1	16.9	9.9	12.0	15.5	9.3	9.9	13.6	6.5	12.5	16.0	9.9
5	6.7	9.1	5.0	4.7	7.4	-2.1	5.9	9.3	-0.1	8.5	10.1	6.6	6.7	10.0	3.3	4.3	8.5	0.3	7.0	10.0	4.4
6	6.4	9.5	3.9	1.8	9.2	-3.2	3.5	10.3	-1.2	7.4	9.7	5.7	5.0	10.6	1.2	3.5	9.4	-1.8	6.2	10.8	1.5
7	9.1	14.5	3.1	5.2	14.3	-3.8	6.1	15.6	-2.8	10.0	15.5	4.9	7.1	14.9	-0.3	6.0	13.4	-1.6	8.6	14.5	1.6
8	7.4	9.3	5.2	4.8	7.6	-1.8	6.6	9.3	0.6	9.2	12.9	7.6	6.9	8.8	3.2	5.0	8.4	0.9	7.5	9.6	5.8
9	7.0	9.6	4.7	2.7	9.3	-3.7	4.8	10.6	-1.0	8.6	10.9	6.6	6.0	11.2	1.3	3.6	8.9	-0.8	6.7	11.1	3.4
10	11.2	15.9	4.3	5.1	10.6	-0.8	6.1	11.8	-0.4	12.3	18.0	5.4	7.7	13.3	1.9	5.2	9.5	-1.4	9.4	14.2	2.9
11	9.5	14.1	7.1	6.1	10.0	2.9	8.2	11.4	4.9	10.4	14.4	7.9	9.0	12.5	5.6	6.3	10.3	3.0	9.8	13.6	6.0
12	5.6	7.7	3.6	4.1	6.1	2.3	5.3	7.0	3.3	7.5	8.8	6.5	5.6	7.3	4.3	3.3	6.4	1.2	5.8	7.4	4.8
13	4.9	8.1	2.3	2.0	7.2	-2.8	2.6	8.5	-3.3	7.3	8.8	5.0	3.8	8.1	-0.2	2.3	8.3	-2.1	4.9	9.1	-0.2
14	6.0	10.6	0.7	3.1	11.3	-5.7	3.7	12.7	-5.0	7.4	10.5	3.5	4.4	12.4	-2.8	3.5	10.3	-4.5	5.8	11.8	-2.1
15	8.8	13.3	4.8	6.1	12.5	2.9	7.1	13.6	3.5	9.1	13.8	5.0	7.6	13.7	5.0	6.5	10.5	3.1	8.6	12.9	6.0
16	8.4	10.8	3.7	6.1	9.8	3.6	7.2	11.3	3.8	10.2	11.9	6.2	7.1	10.6	3.3	6.5	10.8	2.9	8.3	11.1	4.3
17	5.0	6.9	3.9	2.6	6.0	-2.4	4.6	7.5	2.4	6.8	7.8	6.1	4.9	7.3	3.2	2.1	6.6	-3.0	4.9	7.7	3.7
18	5.3	7.9	3.4	0.4	8.6	-5.2	2.5	8.0	-2.1	7.6	9.5	6.2	3.8	8.9	-0.3	2.7	8.5	-3.2	5.1	9.6	0.9
19	7.6	11.0	4.0	2.3	10.5	-3.6	3.5	11.5	-2.7	9.9	13.7	5.5	4.6	10.9	-0.6	4.6	10.9	-2.2	6.7	13.1	-0.3
20	6.8	9.6	3.9	1.6	9.7	-5.4	3.0	11.2	-3.9	9.2	10.5	8.3	5.0	10.7	-0.8	3.7	10.7	-2.9	7.5	11.6	4.6
21	7.0	11.1	3.3	1.4	10.7	-5.4	3.0	11.8	-4.0	9.1	11.8	5.8	4.3	12.2	-1.0	4.1	11.0	-1.3	6.1	12.2	0.1
22	7.9	12.3	4.3	2.0	11.6	-4.9	3.5	13.2	-3.7	9.7	13.7	6.4	5.0	13.1	-0.7	4.4	12.3	-2.8	7.0	13.8	1.9
23	9.0	14.4	3.0	3.4	15.6	-5.0	4.9	16.3	-3.3	9.8	15.0	5.4	6.0	16.3	-1.0	5.7	13.7	-3.1	7.6	16.0	1.1
24	12.6	19.0	6.5	7.3	13.9	0.3	8.5	13.5	1.0	14.4	17.6	10.5	10.2	16.2	3.7	9.6	15.1	2.8	11.5	15.9	4.6
25	8.5	11.8	4.4	5.8	10.0	-1.5	7.5	11.6	-0.3	10.0	12.3	8.3	8.0	12.1	1.5	5.9	9.7	0.9	8.8	12.4	3.3
26	8.2	9.9	4.4	4.3	9.2	-2.5	5.6	9.9	-1.6	10.0	11.1	8.9	6.6	9.4	0.7	4.8	8.9	0.7	8.2	10.1	3.4
27	6.5	9.3	2.2	3.3	7.4	-3.8	4.8	8.7	-2.7	7.4	9.5	4.9	5.6	9.0	-0.7	3.5	8.0	-1.0	6.3	9.1	0.0
28	5.3	8.6	1.8	1.8	10.5	-4.5	3.1	10.7	-4.2	7.9	9.8	4.9	3.6	10.1	-1.8	4.1	9.5	-2.0	4.6	9.7	-1.6
29	8.1	11.0	5.3	3.3	10.2	-1.6	4.8	11.5	-0.3	10.1	11.9	5.8	5.4	11.1	1.3	5.5	11.1	1.4	7.3	11.8	2.5
30	8.5	12.6	4.2	3.3	12.6	-4.0	4.6	13.3	-3.8	9.9	13.5	5.2	5.5	14.3	-1.2	5.2	12.8	-1.1	7.1	14.4	-0.1
31	8.7	10.4	6.6	4.3	9.6	-1.8	5.9	10.6	0.3	10.1	11.9	8.8	6.7	9.5	4.1	5.3	9.3	0.5	8.3	10.4	6.4
月極値		19.0	0.7		18.5	-5.7		20.0	-5.0		18.0	3.5		19.6	-2.8		16.9	-4.5		20.1	-2.1
起日		24	14		3	14		3	14		10	14		3	14		3	14		3	14
上旬平均	9.0	12.3	5.6	5.9	11.6	-0.3	7.2	13.1	1.1	10.6	13.8	7.7	8.0	13.2	3.3	6.2	11.4	1.1	8.9	13.4	4.4
中旬平均	6.8	10.0	3.7	3.4	9.2	-1.3	4.8	10.3	0.1	8.5	11.0	6.0	5.6	10.2	1.7	4.2	9.3	-0.8	6.7	10.8	2.8
下旬平均	8.2	11.9	4.2	3.7	11.0	-3.2	5.1	11.9	-2.1	9.9	12.6	6.8	6.1	12.1	0.4	5.3	11.0	-0.5	7.5	12.3	2.0
月平均	8.0	11.4	4.5	4.3	10.6	-1.6	5.7	11.8	-0.3	9.7	12.4	6.8	6.5	11.9	1.7	5.2	10.6	0.0	7.7	12.2	3.0
0°C未満日数	0	0	0	0	0	24	0	0	20	0	0	0	0	0	12	0	0	16	0	0	5
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	48			11			24			148			35			11			38		

地域気象観測気温月報

2017年12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	6.4	10.2	1.3	10.4	14.6	6.4	7.0	10.2	1.7	9.7	12.8	4.5	9.6	14.7	4.2	10.3	14.7	6.6	9.5	14.4	2.2
2	6.2	10.6	0.6	10.5	14.5	5.4	6.1	10.8	0.6	8.4	13.8	1.6	8.5	14.4	3.1	9.9	14.1	3.6	8.8	13.1	1.5
3	10.9	14.9	7.4	14.9	18.9	11.7	10.7	14.4	7.6	13.2	18.4	10.1	12.6	17.8	8.6	14.4	18.3	11.5	13.7	17.7	10.6
4	10.1	12.7	6.5	13.9	17.0	10.3	10.3	12.5	6.9	13.3	16.7	10.1	11.4	15.8	8.2	13.5	17.4	10.3	12.5	16.6	9.8
5	3.7	6.6	0.8	7.9	11.1	5.4	4.1	7.0	0.6	7.2	11.4	4.2	6.7	11.6	1.2	7.6	10.7	4.5	7.6	11.5	1.7
6	2.9	8.4	-2.5	7.8	12.5	4.4	2.8	8.0	-2.3	6.1	11.2	1.5	5.1	12.5	-1.1	7.2	12.1	2.2	5.2	12.4	-1.5
7	6.4	12.4	-0.5	9.7	14.5	3.7	5.9	12.4	-1.2	8.1	15.0	1.3	7.2	15.2	0.1	8.3	14.5	1.5	7.3	13.8	-0.4
8	4.5	7.3	0.9	8.4	10.9	5.2	4.8	8.1	1.7	8.0	10.0	6.2	6.4	10.7	-0.1	8.0	10.2	4.8	7.4	10.2	1.4
9	3.6	7.7	0.2	7.9	12.4	4.3	3.3	7.6	-0.8	7.3	11.5	4.0	5.1	12.4	-0.4	7.0	11.4	3.1	5.7	11.5	0.4
10	5.7	9.9	-0.2	8.4	11.2	4.2	5.8	11.0	-1.0	9.8	15.0	3.3	5.7	12.8	0.5	8.3	12.3	2.8	6.8	12.5	-0.7
11	5.8	8.9	2.6	9.2	12.6	6.3	6.3	9.2	3.0	10.9	14.3	6.9	8.3	13.2	4.0	9.6	13.0	5.3	9.7	12.8	5.2
12	2.4	5.0	0.4	6.7	9.1	4.9	2.6	4.5	0.9	6.4	9.5	5.3	5.1	10.0	1.8	6.5	9.4	5.2	5.8	9.0	1.6
13	2.0	7.1	-1.0	5.8	11.4	2.7	2.5	6.7	-0.1	5.6	9.8	1.7	4.3	11.8	-1.4	5.8	11.4	2.6	4.1	11.1	-1.4
14	3.4	8.8	-3.7	7.4	12.9	1.6	3.8	9.1	-2.7	5.1	12.5	-2.8	5.3	12.1	-2.0	6.7	12.4	-0.7	5.5	11.7	-3.4
15	6.3	9.5	3.2	10.2	13.3	8.3	6.3	9.9	3.8	8.2	12.7	4.9	7.7	13.0	5.9	9.1	12.3	5.9	8.0	11.7	5.7
16	6.0	9.2	2.2	9.1	12.3	4.7	6.4	8.9	2.6	8.9	11.7	5.9	8.6	14.0	5.6	9.1	12.5	5.3	9.0	12.8	5.3
17	1.6	5.3	-1.4	5.7	9.2	3.9	1.8	5.0	-0.8	5.4	7.3	4.2	4.3	10.0	-0.4	5.4	8.5	4.1	5.0	8.7	0.1
18	2.6	6.7	-1.6	6.5	11.4	2.4	3.0	7.2	-0.5	4.9	11.3	0.4	4.0	12.3	-1.8	6.1	11.3	1.8	3.6	10.9	-3.4
19	5.0	9.6	0.8	7.7	15.1	2.6	5.5	9.6	-0.3	6.9	13.7	0.4	6.0	15.1	-0.3	7.3	14.9	0.9	5.8	14.4	-1.3
20	3.9	8.9	0.8	7.2	13.5	2.7	4.7	8.8	1.9	6.6	11.5	0.9	6.1	13.6	1.7	6.5	13.4	1.1	4.9	12.2	-2.0
21	3.9	9.2	0.6	7.5	13.7	2.6	4.5	9.4	-0.2	6.2	12.6	0.2	5.7	13.0	-0.4	7.1	13.1	1.9	4.9	13.2	-1.0
22	5.1	10.1	-0.4	8.3	14.4	3.0	5.1	9.8	-1.0	6.7	13.8	0.7	5.7	14.4	-0.7	6.9	14.9	0.4	5.2	14.3	-3.1
23	6.4	13.7	1.4	8.6	15.3	2.9	5.8	13.2	-0.2	6.7	15.6	0.3	6.7	15.5	0.1	7.2	14.6	1.5	5.9	15.8	-2.4
24	9.3	12.8	4.0	11.3	14.8	6.4	9.5	13.4	3.1	11.7	18.2	3.5	10.2	14.1	4.9	11.4	16.6	4.6	10.2	14.9	2.0
25	5.5	8.4	2.5	9.2	12.5	4.7	6.0	9.0	3.2	10.1	13.1	6.3	8.2	12.7	1.4	9.2	12.7	2.6	8.4	12.0	0.9
26	4.3	7.1	1.7	7.8	10.7	3.6	4.9	7.2	1.2	9.1	11.0	3.7	5.9	11.2	0.9	7.3	10.2	1.0	6.8	11.4	0.2
27	3.2	6.7	0.5	7.3	11.1	3.1	3.7	6.3	1.6	7.7	10.3	3.3	5.9	11.9	0.7	7.6	11.3	4.0	6.2	9.9	-0.2
28	3.5	7.5	-1.1	7.1	12.2	1.8	4.3	8.0	0.6	5.6	10.1	0.9	5.2	11.6	-1.4	7.3	11.9	4.0	4.5	10.9	-2.4
29	5.1	9.5	0.9	8.4	13.8	5.4	5.8	9.1	2.6	7.7	12.1	3.5	7.6	14.3	2.8	8.8	13.9	4.7	7.0	13.2	0.9
30	5.2	11.0	-1.6	9.0	15.0	3.4	4.8	11.3	-1.6	7.3	14.2	0.3	6.7	14.5	0.1	8.0	14.4	1.0	5.6	13.8	-1.3
31	6.1	8.6	2.5	9.1	11.7	5.5	6.2	9.8	3.5	9.0	10.9	7.6	8.0	13.5	2.8	9.3	12.4	6.1	8.3	12.5	4.3
月極値		14.9	-3.7		18.9	1.6		14.4	-2.7		18.4	-2.8		17.8	-2.0		18.3	-0.7		17.7	-3.4
起日		3	14		3	14		3	14		3	14		3	14		3	14		3	18
上旬平均	6.0	10.1	1.5	10.0	13.8	6.1	6.1	10.2	1.4	9.1	13.6	4.7	7.8	13.8	2.4	9.5	13.6	5.1	8.5	13.4	2.5
中旬平均	3.9	7.9	0.2	7.6	12.1	4.0	4.3	7.9	0.8	6.9	11.4	2.8	6.0	12.5	1.3	7.2	11.9	3.2	6.1	11.5	0.6
下旬平均	5.2	9.5	1.0	8.5	13.2	3.9	5.5	9.7	1.2	8.0	12.9	2.8	6.9	13.3	1.0	8.2	13.3	2.9	6.6	12.9	-0.2
月平均	5.1	9.2	0.9	8.7	13.0	4.6	5.3	9.3	1.1	8.0	12.6	3.4	6.9	13.2	1.6	8.3	12.9	3.7	7.1	12.6	0.9
0℃未満日数	0	0	10	0	0	0	0	0	13	0	0	1	0	0	11	0	0	1	0	0	14
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	21			71			21			59			34			50			36		

地域気象観測気温月報

2017年12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	10.2	15.2	3.5	10.2	13.2	6.6	10.7	14.2	6.8	10.8	15.6	3.3	7.9	12.1	1.9	13.6	15.9	9.3	11.2	13.3	6.8
2	8.7	13.2	2.5	10.0	14.1	5.0	11.1	13.8	6.6	10.2	15.2	3.8	7.7	14.1	1.0	14.9	17.9	8.8	13.7	16.4	9.1
3	13.0	16.9	9.7	14.4	18.8	11.8	15.1	18.4	12.5	13.6	17.4	10.3	12.5	17.8	9.3	17.3	19.5	15.5	15.7	16.7	14.2
4	11.6	16.4	8.8	13.9	16.2	11.1	13.9	17.0	10.9	13.0	17.3	9.6	11.6	15.1	9.1	16.0	17.5	13.1	14.1	15.9	10.9
5	7.6	12.7	2.3	7.1	11.3	4.0	8.4	11.4	5.7	8.0	12.0	1.3	6.5	9.4	1.0	10.7	13.4	8.7	8.4	11.3	5.5
6	5.4	12.9	-0.9	6.5	11.7	2.3	7.8	11.9	3.0	5.3	12.8	-0.9	3.3	10.2	-2.3	9.6	12.6	5.9	7.4	11.4	3.8
7	7.2	13.9	0.1	8.4	15.0	2.1	9.1	13.7	3.5	7.6	14.4	0.4	6.0	14.5	-1.9	12.0	16.4	8.4	10.2	14.5	6.9
8	6.9	10.7	0.8	8.3	10.9	6.2	8.4	10.3	5.7	7.8	11.1	3.0	6.6	8.6	3.6	11.1	14.4	8.9	8.7	11.7	6.2
9	5.9	11.8	1.4	7.0	11.1	4.1	7.3	10.9	3.8	6.6	12.6	1.3	4.1	9.2	-0.5	9.7	12.1	5.9	7.5	11.1	3.4
10	6.3	11.7	-0.1	10.6	16.4	3.2	8.6	13.6	3.4	9.0	14.9	1.4	6.6	15.3	-0.6	13.9	18.5	6.6	12.4	17.0	5.4
11	8.7	13.7	3.7	10.6	14.2	7.2	9.3	13.6	5.9	10.2	13.6	3.7	8.3	11.3	5.7	12.8	16.8	9.5	10.6	14.1	7.1
12	5.4	10.1	1.2	6.7	10.0	4.9	6.7	8.6	4.9	6.3	10.5	3.0	5.4	6.7	3.1	9.4	10.6	8.3	7.4	10.0	6.2
13	4.5	11.6	-0.8	5.9	9.6	2.9	6.2	11.2	3.1	6.5	11.6	0.8	3.8	8.7	-2.4	9.3	10.9	8.3	7.0	10.1	5.4
14	5.3	11.5	-1.6	6.1	12.7	0.1	7.3	12.3	-0.5	5.5	13.0	-2.5	3.5	11.7	-4.1	10.6	13.0	6.3	8.6	11.3	3.8
15	8.0	11.9	4.5	8.7	12.0	5.1	9.8	11.7	7.5	8.9	13.0	4.1	6.9	11.0	3.5	12.8	15.4	11.3	11.3	13.0	9.8
16	9.2	14.7	5.5	9.4	12.9	6.7	9.7	13.1	5.8	10.0	14.0	6.5	8.0	11.1	5.2	12.9	15.0	9.5	10.3	12.2	7.2
17	4.8	10.4	0.3	5.6	7.9	4.2	6.0	8.8	4.5	5.8	9.2	2.2	4.1	7.1	-0.5	8.4	9.9	7.3	6.0	8.6	4.8
18	4.0	12.4	-2.8	5.5	11.1	0.7	6.2	11.5	1.5	6.2	12.5	0.0	2.2	9.0	-3.9	9.8	12.1	6.6	7.4	11.0	4.2
19	6.1	15.8	-1.0	7.5	14.1	1.0	7.7	13.2	1.6	6.7	14.6	-0.5	4.9	12.3	-2.8	12.0	14.4	10.4	9.6	13.8	6.5
20	5.7	13.4	-0.8	7.2	11.2	3.1	7.3	13.2	3.1	8.4	13.3	1.7	3.7	10.8	-3.0	10.9	12.2	9.9	8.8	12.0	6.8
21	5.5	13.6	-0.6	6.9	12.8	2.4	7.8	12.9	4.3	6.1	13.5	0.2	3.1	10.6	-2.4	9.6	13.5	4.8	7.5	12.3	0.6
22	5.5	14.7	-1.5	7.6	14.1	2.0	7.6	13.9	1.9	6.2	14.1	-0.1	3.4	11.5	-3.4	11.9	13.9	4.5	9.5	12.9	0.8
23	5.6	15.1	-1.0	8.5	16.4	2.2	7.6	14.6	2.3	6.0	15.5	-1.5	3.7	13.9	-3.2	11.8	17.3	6.2	10.6	15.5	3.7
24	10.0	14.2	3.6	13.3	18.5	5.5	12.3	17.0	5.8	12.1	16.0	6.4	10.3	16.6	0.7	15.6	18.3	10.0	15.0	17.0	10.6
25	9.2	12.5	5.0	10.1	13.0	5.6	9.4	12.5	4.6	9.5	12.8	2.9	7.6	11.6	0.8	12.0	15.5	10.1	9.7	12.7	7.6
26	7.7	11.8	3.4	9.0	11.9	4.2	7.5	11.2	2.6	9.3	12.0	6.9	5.6	9.1	-1.1	11.1	12.5	10.1	9.0	11.4	7.5
27	7.1	11.1	2.7	7.7	10.4	4.1	7.5	10.9	4.0	6.9	11.2	0.0	5.7	8.9	-0.3	9.8	11.7	8.8	7.6	10.2	5.9
28	5.6	12.1	-0.5	7.0	10.5	3.1	7.5	11.7	3.2	5.4	13.8	-1.5	3.3	10.3	-2.4	10.7	13.6	8.9	8.0	12.4	4.5
29	8.6	14.1	2.1	8.7	12.0	5.3	9.3	13.5	6.6	8.7	14.8	2.1	5.3	11.1	-0.4	11.7	13.0	7.6	9.3	12.4	5.5
30	6.1	14.7	-0.9	8.6	14.1	2.1	8.1	13.6	2.6	6.6	15.5	0.8	3.9	12.7	-2.4	10.4	13.8	5.5	9.2	12.8	1.5
31	8.0	12.9	3.5	9.3	12.2	7.2	9.5	12.5	6.4	9.1	14.0	4.8	7.1	11.8	3.6	11.5	14.4	9.9	10.1	13.7	7.3
月極値		16.9	-2.8		18.8	0.1		18.4	-0.5		17.4	-2.5		17.8	-4.1		19.5	4.5		17.0	0.6
起日		3	18		3	14		3	14		3	14		3	14		3	22		24	21
上旬平均	8.3	13.5	2.8	9.6	13.9	5.6	10.0	13.5	6.2	9.2	14.3	3.4	7.3	12.6	2.1	12.9	15.8	9.1	10.9	13.9	7.2
中旬平均	6.2	12.6	0.8	7.3	11.6	3.6	7.6	11.7	3.7	7.5	12.5	1.9	5.1	10.0	0.1	10.9	13.0	8.7	8.7	11.3	6.1
下旬平均	7.2	13.3	1.4	8.8	13.3	4.0	8.6	13.1	4.0	7.8	13.9	1.9	5.4	11.6	-1.0	11.5	14.3	7.9	9.6	13.0	5.0
月平均	7.2	13.2	1.7	8.6	12.9	4.4	8.7	12.8	4.6	8.1	13.6	2.4	5.9	11.4	0.4	11.7	14.4	8.5	9.7	12.8	6.1
0℃未満日数	0	0	12	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	18	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	0
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	0
積算気温	45			93			63			80			34			288			145		

地域気象観測気温月報

2017年12月 単位:°C 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	12.1	14.5	9.8	13.4	15.3	10.5	15.7	18.7	12.8	12.9	14.3	11.3	17.9	19.3	16.4	18.1	19.2	16.7	18.2	20.5	16.7
2	14.2	16.7	10.3	14.6	16.5	10.3	15.8	18.3	12.4	14.3	17.0	11.4	18.7	21.2	15.5	17.4	19.3	14.5	18.5	20.3	16.1
3	16.6	18.5	15.0	17.6	19.0	15.2	19.5	21.8	16.9	17.4	18.2	16.6	20.7	22.8	18.0	19.4	22.2	17.7	20.4	23.0	18.3
4	14.7	17.0	12.1	16.0	17.9	13.5	17.0	21.3	12.8	15.7	18.3	12.2	19.5	21.8	17.0	19.1	20.6	17.4	19.3	22.8	16.3
5	8.9	12.1	5.4	10.7	13.8	7.2	11.0	14.9	7.9	10.8	14.9	7.7	15.1	18.2	12.6	15.7	18.3	13.6	16.1	20.2	13.7
6	8.1	12.3	4.9	9.7	12.3	7.2	10.5	12.3	7.9	9.8	13.3	7.0	13.8	17.3	11.9	14.0	16.9	11.8	15.2	20.0	12.8
7	10.9	15.0	8.0	12.4	15.9	8.9	13.0	15.2	10.8	12.5	14.1	10.9	17.4	20.5	15.3	16.0	20.0	12.3	16.8	20.4	13.6
8	9.4	12.5	7.2	11.0	12.8	8.8	11.6	14.9	8.2	10.2	13.9	7.9	14.6	17.3	11.8	15.2	17.9	12.7	15.3	18.6	13.0
9	8.9	11.8	7.3	10.3	13.1	9.2	11.1	14.4	8.4	9.9	13.6	7.6	14.9	18.2	11.8	14.4	17.0	12.7	15.3	20.1	12.6
10	13.1	16.2	8.0	13.8	17.9	7.9	14.8	17.8	10.6	13.8	18.2	9.2	18.7	22.3	15.7	16.8	21.8	11.6	17.9	21.9	13.1
11	11.6	14.9	8.5	13.2	16.1	9.5	13.7	17.5	10.3	12.4	15.9	8.8	16.8	19.7	14.4	17.0	19.1	15.1	17.3	21.4	14.7
12	8.5	10.3	7.4	10.4	12.3	8.8	11.3	15.2	8.4	9.8	12.4	8.0	15.2	18.1	13.9	15.4	16.3	14.7	15.3	17.7	13.0
13	8.2	10.7	6.5	10.2	12.0	8.6	10.4	15.8	7.5	9.1	10.3	7.7	14.2	17.4	12.5	14.7	15.8	12.8	15.1	19.6	13.8
14	9.3	12.8	5.5	10.6	13.4	6.4	11.5	14.3	7.0	10.1	13.1	6.9	14.9	17.4	12.6	14.2	16.9	13.2	14.9	18.5	13.3
15	12.1	14.8	10.5	12.7	14.8	10.5	14.6	16.5	12.9	12.3	13.8	10.4	16.8	20.3	13.7	15.5	19.0	13.0	16.4	20.0	13.9
16	11.1	12.8	8.2	12.2	13.7	10.2	14.4	16.9	10.8	11.9	14.4	8.6	15.9	17.9	13.2	15.5	18.0	13.2	15.6	17.8	12.5
17	6.7	9.3	5.6	9.1	10.9	7.8	10.1	12.9	7.7	8.0	10.6	6.4	13.3	15.4	11.7	13.6	14.4	12.3	13.9	17.0	12.8
18	8.0	10.8	5.5	9.9	12.1	8.1	10.4	14.0	7.0	8.4	9.8	6.6	13.4	14.7	10.8	12.2	13.9	9.8	14.0	16.5	11.9
19	10.2	13.2	7.4	12.0	14.6	9.3	12.9	17.3	9.7	11.0	15.1	8.3	15.8	19.0	12.4	14.6	17.2	9.7	16.1	20.0	12.6
20	9.7	12.4	7.9	11.6	14.4	10.5	11.8	16.3	9.2	10.6	15.0	8.3	15.2	18.2	13.5	15.4	16.4	13.0	15.7	18.4	14.2
21	9.1	12.8	6.4	11.1	14.3	8.1	11.7	15.5	9.0	9.2	12.3	7.2	14.7	18.0	13.1	14.6	16.5	12.4	14.7	19.0	13.6
22	10.4	13.9	7.0	11.6	15.3	8.7	12.5	15.3	9.6	9.9	15.2	5.4	15.5	18.6	12.2	13.5	18.7	10.5	15.1	20.7	11.1
23	11.9	17.0	7.7	12.0	16.1	7.6	14.0	17.8	10.4	11.5	15.9	4.0	17.4	20.1	13.4	14.2	19.3	9.6	16.3	19.8	11.3
24	15.6	17.5	12.5	16.0	18.2	13.4	17.0	19.4	14.5	15.4	17.7	12.0	19.6	22.5	16.5	18.8	24.1	14.4	19.4	23.0	16.1
25	10.7	13.5	9.0	12.3	14.5	9.9	12.7	16.1	9.3	11.5	14.0	9.7	15.3	17.4	13.7	15.6	16.8	14.3	15.7	19.1	14.1
26	10.1	12.1	9.0	11.7	12.8	9.8	12.2	16.3	9.0	11.8	15.8	9.2	15.7	18.6	14.6	16.0	18.0	13.6	16.2	19.9	14.6
27	8.7	10.5	7.3	10.4	12.4	8.8	11.3	14.6	8.0	9.9	12.2	8.4	14.5	17.0	13.1	15.1	16.3	13.7	15.2	19.4	12.7
28	8.8	11.3	6.5	10.1	13.4	7.8	12.0	15.5	9.2	10.0	11.5	8.6	14.9	18.0	12.9	15.2	17.3	13.6	15.4	19.9	13.9
29	10.6	12.5	8.9	12.5	15.1	10.4	13.3	17.2	11.0	12.1	15.7	9.5	15.5	18.6	13.8	16.0	17.2	13.3	15.8	19.1	14.4
30	10.5	13.9	7.4	11.6	16.1	6.8	13.3	17.6	9.9	12.0	16.4	8.8	15.8	19.9	11.1	16.1	19.0	12.3	16.0	21.3	11.3
31	10.9	13.3	8.8	12.2	14.5	10.6	12.9	16.7	9.4	12.2	17.1	10.0	15.6	19.6	13.3	15.4	18.1	13.7	15.5	18.7	11.9
月極値		18.5	4.9		19.0	6.4		21.8	7.0		18.3	4.0		22.8	10.8		24.1	9.6		23.0	11.1
起日		3	6		3	14		3	18		4	23		3	18		24	23		24	22
上旬平均	11.7	14.7	8.8	13.0	15.5	9.9	14.0	17.0	10.9	12.7	15.6	10.2	17.1	19.9	14.6	16.6	19.3	14.1	17.3	20.8	14.6
中旬平均	9.5	12.2	7.3	11.2	13.4	9.0	12.1	15.7	9.1	10.4	13.0	8.0	15.2	17.8	12.9	14.8	16.7	12.7	15.4	18.7	13.3
下旬平均	10.7	13.5	8.2	12.0	14.8	9.3	13.0	16.5	9.9	11.4	14.9	8.4	15.9	18.9	13.4	15.5	18.3	12.9	15.9	20.0	13.2
月平均	10.6	13.4	8.1	12.0	14.6	9.4	13.0	16.4	10.0	11.5	14.5	8.9	16.0	18.9	13.6	15.6	18.1	13.2	16.2	19.8	13.7
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	217			344			404			272			497			485			503		

地域気象観測気温月報

2017年12月 単位:°C 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	18.1	19.5	16.5	18.5	20.1	17.2	17.5	19.0	16.4	19.0	20.6	17.6	19.3	21.4	17.5
2	18.1	21.1	15.4	18.4	20.6	15.7	17.5	20.5	15.0	18.5	21.3	16.3	18.8	20.5	16.7
3	20.1	23.2	18.2	20.7	23.2	18.9	19.8	21.7	18.0	20.9	22.5	19.2	21.0	23.0	19.2
4	19.6	21.2	17.6	19.8	22.2	17.6	18.9	21.6	16.5	20.4	21.7	18.5	20.7	22.3	17.6
5	16.1	18.2	14.0	16.4	19.3	13.1	15.3	18.5	12.5	16.8	18.6	15.3	17.3	19.4	15.8
6	14.9	18.2	12.4	14.7	18.2	11.2	14.4	18.6	11.4	16.3	18.8	13.9	16.7	19.5	15.0
7	17.2	20.1	14.0	16.5	21.3	10.4	17.1	21.2	12.9	18.3	22.0	14.1	18.9	22.5	14.1
8	15.4	18.5	12.8	16.1	18.6	14.3	14.9	17.3	12.8	16.8	19.1	14.9	17.1	19.8	15.3
9	14.6	17.3	11.3	15.3	17.7	13.4	14.6	16.7	11.7	16.4	18.0	14.8	16.8	19.2	15.2
10	18.0	21.9	13.8	17.8	22.0	12.1	17.4	21.9	14.5	18.9	21.5	15.4	18.2	21.6	12.5
11	17.0	19.4	14.5	17.4	20.0	15.3	16.3	20.0	13.8	17.6	19.5	15.4	18.2	20.1	16.3
12	15.3	18.5	14.2	15.7	18.4	14.0	14.5	17.4	12.7	16.3	18.1	14.4	17.0	19.5	15.5
13	14.3	16.8	11.8	15.2	17.6	13.1	14.0	16.6	11.4	15.8	18.6	12.9	16.8	19.3	14.8
14	14.5	17.4	12.1	15.5	17.5	14.2	14.5	17.4	12.0	16.1	17.2	14.7	16.8	18.5	15.2
15	16.9	20.6	14.2	16.5	21.3	14.1	16.4	20.4	14.3	18.3	21.2	15.6	18.8	22.9	17.1
16	16.2	17.8	13.8	15.9	18.1	13.4	15.2	16.8	13.0	17.3	20.7	14.8	17.7	20.0	15.2
17	13.5	14.8	11.8	14.1	15.8	12.3	12.8	14.8	11.1	14.7	15.7	12.8	15.5	17.5	14.0
18	13.7	15.7	12.0	14.5	16.8	12.4	14.0	16.4	11.5	15.7	17.5	13.8	16.5	17.7	14.7
19	15.3	17.3	12.5	15.9	17.2	13.0	15.2	17.2	13.7	16.8	17.9	15.5	17.3	18.1	15.6
20	15.6	17.4	13.3	16.2	18.5	14.8	14.7	17.0	11.3	16.6	17.7	15.3	17.0	18.7	15.6
21	14.5	16.8	11.4	15.4	17.4	13.4	13.7	16.7	9.4	15.9	17.6	14.9	16.2	18.1	15.0
22	15.1	18.8	12.4	15.1	18.8	9.6	15.0	18.1	11.5	16.8	19.3	14.4	17.1	19.9	14.4
23	16.8	19.6	12.6	16.9	19.9	11.2	17.2	19.1	14.8	18.2	19.8	15.9	18.5	20.0	16.3
24	19.7	23.7	16.5	19.9	24.1	16.3	19.6	23.7	15.0	20.6	24.8	16.6	20.8	25.1	17.0
25	15.7	18.0	14.1	16.0	18.7	14.6	14.9	18.1	11.7	16.2	17.8	15.1	16.6	19.3	15.5
26	15.8	17.8	13.7	16.3	18.7	15.2	14.5	18.2	11.8	16.6	18.9	15.1	17.0	19.3	15.9
27	15.1	17.2	12.8	15.7	17.8	14.4	14.0	17.3	11.9	16.1	17.3	14.9	16.7	18.8	15.3
28	14.9	18.1	12.6	16.0	18.6	14.3	14.9	18.0	12.3	16.5	18.6	14.7	17.1	19.6	15.1
29	14.7	17.4	11.7	16.2	17.7	14.3	14.8	16.7	11.6	16.6	18.0	15.1	17.3	19.3	16.0
30	16.3	20.0	12.1	16.5	19.5	12.5	15.2	19.1	11.5	17.5	20.1	14.4	17.5	20.7	13.8
31	16.0	18.2	14.4	17.1	20.3	14.8	15.6	19.6	11.8	17.3	19.8	15.7	17.5	21.2	15.3
月極値		23.7	11.3		24.1	9.6		23.7	9.4		24.8	12.8		25.1	12.5
起日		24	9		24	22		24	21		24	17		24	10
上旬平均	17.2	19.9	14.6	17.4	20.3	14.4	16.7	19.7	14.2	18.2	20.4	16.0	18.5	20.9	15.9
中旬平均	15.2	17.6	13.0	15.7	18.1	13.7	14.8	17.4	12.5	16.5	18.4	14.5	17.2	19.2	15.4
下旬平均	15.9	18.7	13.1	16.5	19.2	13.7	15.4	18.6	12.1	17.1	19.3	15.2	17.5	20.1	15.4
月平均	16.1	18.7	13.6	16.5	19.2	13.9	15.6	18.6	12.9	17.3	19.4	15.2	17.7	20.1	15.6
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	499			512			484			536			549		

地域気象観測日照時間月報

2017年12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	6.0	9.6	9.2	1.5	8.4	8.4	9.3	9.7	9.6	7.1	9.6	8.7	9.5	9.4	7.0	8.5
2	7.5	7.6	6.9	5.3	6.0	4.0	1.9	2.6	1.2	2.2	2.4	1.0	2.0	3.5	2.3	1.6
3	5.7	3.5	3.6	5.5	4.1	3.4	2.4	3.4	0.4	2.2	1.1	2.1	2.6	1.7	2.6	3.4
4	3.9	3.8	3.8	2.6	4.5	5.3	3.7	3.2	3.3	4.7	3.3	4.2	3.5	3.6	5.7	4.9
5	0.1	4.4	1.5	0.6	1.4	1.9	1.2	2.0	3.7	0.5	4.6	3.2	4.2	3.3	0.8	4.5
6	1.4	2.9	3.2	0.2	3.8	5.7	7.3	6.8	7.1	5.9	8.1	5.7	7.5	7.8	6.5	8.1
7	6.5	5.7	5.3	5.4	5.5	4.5	5.5	4.9	5.8	4.7	5.3	4.9	4.8	4.7	3.8	4.5
8	0.7	3.6	1.9	0.5	0.8	1.1	3.8	5.2	2.8	0.9	3.9	2.5	5.3	4.4	2.8	3.4
9	2.0	4.4	3.2	1.5	4.1	3.8	7.6	5.9	8.1	3.7	8.9	5.1	8.5	8.1	4.0	4.9
10	1.9	1.5	1.4	1.5	2.3	0.8	1.1	0.8	1.0	0.9	1.1	0.5	0.6	0.8	0.7	0.7
11	0.7	2.3	2.2	1.4	1.0	3.4	4.7	3.5	3.8	1.2	6.7	4.0	6.8	4.4	3.4	4.8
12	0.1	1.1	0.7	0.2	0.2	0.1	3.6	0.7	1.2	0.2	6.0	1.6	3.1	3.0	1.0	0.8
13	6.0	8.9	8.6	0.7	8.2	9.0	9.4	9.5	9.6	6.9	9.6	8.9	9.5	9.3	6.8	9.0
14	6.8	7.9	7.5	6.2	7.9	7.8	8.7	8.1	8.7	8.0	8.6	8.3	8.5	8.0	7.6	8.2
15	4.9	2.6	2.7	7.2	3.1	1.9	0.2	0.3	0.2	0.5	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0
16	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2	0.4	0.0	0.8	0.0	0.3	0.6	0.2	0.3
17	0.5	4.9	2.7	0.6	1.2	0.3	9.1	3.5	7.8	0.0	9.6	1.3	7.6	7.4	1.2	3.5
18	0.7	2.6	0.3	0.8	0.2	3.6	7.8	6.5	8.3	6.5	9.4	7.1	9.0	9.0	7.0	8.6
19	1.3	2.6	2.5	2.4	1.2	2.0	4.7	4.7	5.6	2.4	6.5	3.1	4.7	5.2	2.7	4.4
20	1.0	8.6	6.1	0.7	4.2	1.5	9.1	8.4	8.4	2.2	6.6	7.4	7.8	7.1	1.8	7.5
21	9.1	9.2	9.0	7.5	9.0	8.9	9.4	9.6	9.5	9.3	9.7	8.9	9.6	9.3	9.4	9.3
22	5.0	5.1	3.6	5.2	4.8	4.9	4.9	4.4	5.1	5.0	7.4	5.4	5.9	6.1	5.6	5.3
23	7.2	7.0	7.6	7.2	8.2	7.6	8.1	7.5	7.9	6.6	7.3	6.8	7.5	7.1	7.6	7.1
24	0.3	0.0	0.0	1.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
25	0.7	1.8	4.1	0.7	1.1	1.4	5.7	2.7	7.3	1.4	9.1	0.6	8.6	8.8	1.9	1.7
26	0.2	1.6	0.8	0.1	0.2	0.3	1.2	0.2	3.0	0.1	4.3	0.0	2.3	1.6	0.8	1.1
27	8.5	9.5	9.0	1.4	8.6	6.5	9.4	9.3	9.6	2.8	9.7	8.6	9.6	9.4	4.1	7.0
28	0.2	2.1	1.8	0.4	1.3	1.6	3.8	3.0	3.5	2.1	3.5	2.7	3.1	3.3	2.5	3.3
29	4.6	7.4	7.3	1.8	5.8	7.5	8.0	7.9	8.0	6.5	7.4	7.9	7.4	7.8	7.6	8.0
30	8.6	8.3	8.5	7.9	8.1	9.0	7.2	8.9	7.9	9.0	6.9	7.8	5.3	6.0	8.9	6.0
31	0.2	0.8	1.1	0.0	0.1	0.6	0.3	1.6	0.2	0.2	2.1	1.4	1.3	0.4	1.1	1.1
旬合計 上旬	35.7	47.0	40.0	24.6	40.9	38.9	43.8	44.5	43.0	32.8	48.3	37.9	48.5	47.3	36.2	44.5
旬合計 中旬	22.0	41.5	33.6	20.2	27.2	29.6	58.0	45.4	54.0	27.9	64.0	42.0	57.4	54.1	31.9	47.1
旬合計 下旬	44.6	52.8	52.8	33.3	47.3	48.5	58.0	55.1	62.0	43.0	67.4	50.1	60.6	59.8	49.7	49.9
月合計	102.3	141.3	126.4	78.1	115.4	117.0	159.8	145.0	159.0	103.7	179.7	130.0	166.5	161.2	117.8	141.5
0.1時間未満日数	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	0	2

地域気象観測日照時間月報

2017年12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	8.5	8.6	9.0	8.3	4.9	3.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	3.9	4.9	1.1	0.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	0.0	5.2	4.2	2.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
4	2.2	3.3	3.0	3.8	0.9	4.8	3.5	0.0	3.7	3.5	1.1
5	5.3	2.0	3.0	1.0	1.8	6.3	3.7	3.0	6.2	5.9	2.9
6	6.4	7.6	3.7	3.0	0.1	0.9	1.2	2.9	3.6	5.9	5.8
7	4.7	4.4	3.5	1.5	0.8	1.0	0.3	1.9	1.2	2.4	4.7
8	5.3	1.4	1.5	1.2	0.1	3.9	0.6	0.2	0.3	0.4	0.0
9	7.8	7.3	6.7	7.5	2.2	4.4	2.5	1.2	2.5	1.1	1.1
10	0.3	0.8	2.6	1.6	0.9	0.5	1.6	5.4	4.8	7.0	6.7
11	6.2	5.2	4.5	0.5	0.0	4.9	2.8	3.2	7.0	7.5	6.3
12	4.7	0.3	2.6	1.2	0.0	4.1	0.7	0.0	0.7	0.7	0.6
13	8.5	8.5	9.1	7.3	3.2	5.0	0.4	0.3	3.5	2.6	1.0
14	7.9	8.0	6.7	7.2	1.3	7.4	3.2	0.7	1.4	1.4	0.4
15	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.3	0.2	2.6	5.1	2.2	5.9
16	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7
17	6.4	3.8	3.9	0.1	0.0	6.3	0.8	0.3	0.4	0.1	0.3
18	8.5	7.9	7.9	5.5	1.5	4.8	0.1	0.0	0.3	0.8	0.1
19	4.5	5.0	3.9	3.1	2.1	7.2	2.1	0.1	0.2	0.3	0.0
20	6.3	5.3	4.5	5.0	4.5	5.7	5.2	0.0	0.8	0.1	0.0
21	8.5	8.5	9.7	9.6	7.7	9.7	1.0	1.3	1.7	4.5	3.9
22	7.2	5.6	5.3	4.4	4.3	3.9	4.6	3.6	5.6	5.5	7.3
23	6.5	6.2	8.7	9.5	8.5	8.9	7.0	4.2	5.0	3.9	1.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	1.3	4.4
25	6.2	1.5	1.5	3.5	3.4	9.0	0.6	1.6	2.9	5.6	2.5
26	3.0	2.0	3.2	0.7	0.0	3.1	2.6	2.7	2.9	2.8	4.0
27	8.2	6.9	6.5	4.0	5.9	7.8	0.2	0.8	5.0	6.2	2.5
28	3.4	2.7	3.0	1.0	0.8	0.6	0.5	1.1	2.2	4.7	3.6
29	7.2	6.9	7.7	7.4	7.1	8.3	3.9	0.0	1.2	0.2	0.0
30	3.8	4.6	3.0	4.5	4.9	7.4	7.8	4.0	7.1	2.6	4.2
31	1.5	0.6	1.7	0.4	0.3	3.3	1.5	0.0	0.0	2.2	2.0
旬合計 上旬	44.4	45.5	38.3	31.0	11.7	28.5	13.4	14.6	22.8	26.2	22.3
旬合計 中旬	53.4	44.2	43.5	30.4	12.6	46.6	15.7	7.2	19.4	15.7	15.3
旬合計 下旬	55.5	45.5	50.3	45.0	42.9	62.0	29.7	19.6	34.2	39.5	35.5
月合計	153.3	135.2	132.1	106.4	67.2	137.1	58.8	41.4	76.4	81.4	73.1
0.1時間未満日数	3	2	1	1	9	1	4	10	2	4	7

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。

アメダスの月の極値(統計期間 10 年以上の観測所 官署地点を除く)

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最低気温の低い方から()	内之浦	-2.5	12月14日	-2.5 (2014年12月15日)	1977年
月平均気温の低い方から()	中種子	9.7	12月	10.0 (2014年12月)	2006年
月降水量の少ない方から(mm)	紫尾山	40.5	12月	44 (1981年12月)	1976年
月降水量の少ない方から(mm)	天城	30.0	12月	36 (2003年12月)	2003年

地上気象観測年統計値表

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 2017年(平成29年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気温						平均蒸気圧 hPa	相対湿度			最多風向 16方位	風速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最大			最大瞬間風速				
								℃	起日	℃			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1017.2	1022.4	1006.0	8	8.4	12.3	4.7	21.8	29	-0.6	16	7.7	67	29	4	ENE	3.7	12.9	NW	20	22.8	NW	20	1
2	1016.4	1021.5	1008.7	22	8.7	12.6	4.7	19.8	17	1.1	11	7.5	64	27	28	ENE	3.8	10.6	NW	9	20.9	WSW	20	2
3	1012.9	1018.0	1006.7	21	10.5	14.2	7.0	18.7	30*	3.9	3	8.9	70	18	11	ENE	3.5	10.4	WNW	2	18.0	NW	27	3
4	1009.0	1014.0	997.8	17	16.5	20.6	12.5	25.5	25*	5.9	3	14.5	76	24	24	WNW	3.1	10.1	SSW	17	18.7	SSW	17	4
5	1008.5	1013.4	1002.9	13	19.3	23.7	15.1	27.3	5	12.6	27	17.5	78	29	18	WNW	2.4	7.3	W	10	12.3	WSW	10	5
6	1004.1	1009.0	998.3	21	22.0	25.6	18.8	31.3	30	14.8	15	22.2	83	28	5	ENE	2.3	9.1	WSW	25	17.6	WSW	25	6
7	1005.6	1010.3	1003.1	25	27.8	30.9	25.2	33.3	31	23.0	12	33.3	89	55	30	SSW	2.3	10.9	WSW	4	21.5	WSW	4	7
8	1002.2	1007.0	990.1	6	28.0	31.6	24.8	35.4	3	21.4	29	31.8	84	45	31	WNW	2.8	10.8	NE	5	19.3	ENE	5	8
9	1006.0	1010.8	984.5	17	23.8	27.4	20.9	31.2	6	15.5	30	24.8	84	44	29*	ENE	2.9	15.1	NNE	17	25.3	NNE	17	9
10	1010.8	1015.7	990.4	22	20.3	23.9	17.4	30.2	9	11.1	31	19.4	80	40	31	NE	3.8	15.6	NNE	29	25.7	NNE	29	10
11	1015.8	1020.9	1009.6	18	14.1	17.8	10.6	24.0	10	5.6	19	12.4	75	32	21	ENE	3.0	9.2	W	10	14.8	NE	18	11
12	1018.3	1023.5	1008.4	24	8.0	11.4	4.5	19.0	24	0.7	14	7.0	64	34	21	ENE	3.6	9.9	WNW	24	17.7	WNW	24	12
年	1010.6	1015.5	984.5	9/17	17.3	21.0	13.9	35.4	8/3	-0.6	1/16	17.3	76	18	3/11	ENE	3.1	15.6	NNE	10/29	25.7	NNE	10/29	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降水量								降雪の深さ			最深積雪		月					
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日				
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm							
1	132.1	42	2			33.0	21.5	8	5.5	8	3.5	8	22.5	8										1
2	150.4	49	3			117.0	40.5	20	24.0	20	9.0	20	40.5	20										2
3	162.3	44	6			89.5	18.5	20	4.5	20	1.5	20	22.0	20										3
4	180.4	47	7			373.5	100.0	7	33.5	16	12.0	17*	105.5	7										4
5	243.9	57	3			293.5	248.0	12	66.0	12	21.5	12	249.0	12										5
6	159.0	37	6			335.0	76.0	20	35.0	20	16.0	25	113.0	24										6
7	246.1	57	0			137.0	75.5	4	28.0	4	13.5	4	75.5	4										7
8	250.9	61	0			193.0	67.0	21	45.0	10	17.0	10	68.5	21										8
9	152.8	41	5			309.0	124.0	17	47.5	12	18.0	12	124.0	17										9
10	152.0	43	8			208.0	44.5	43	37.0	2	14.5	2	52.0	15										10
11	143.6	46	7			68.5	17.5	22	4.5	29	2.0	29	19.5	18										11
12	102.3	33	1			24.5	6.0	24*	6.0	10	5.5	10	6.0	24										12
年	2075.8	47	48			2181.5	248.0	5/12	66.0	5/12	21.5	5/12	249.0	5/12										年

月	階級別日数																								現象日数			月					
	気温℃						日降水量 mm						日最深積雪 cm						日最大風速 m/s			平均曇量 10分比	日照率%	雪	霧	雷							
	日最高		日平均		日最低		≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20				≥30		<1.5	≥8.5	≥40		
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5		≥8.5	≥40			
1	0	0	0	0	0	0	0	3	19	8	6	1	0	0	0														11	6	0		1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	14	12	8	4	2	0	0	0													16	5	0		2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	19	16	14	4	0	0	0	0													16	1	0		3
4	0	0	2	0	0	0	0	0	18	13	12	8	4	4	1	1													16	0	0		4
5	0	0	10	0	0	0	0	0	13	7	6	3	1	1	1	1													20	0	0		5
6	0	2	20	0	2	0	0	0	18	13	12	8	5	2	1	0													14	0	1		6
7	0	23	31	0	31	0	18	0	18	9	8	4	1	1	1	0													19	0	0		7
8	1	28	31	0	31	0	14	0	18	11	10	5	3	1	0	0													24	0	0		8
9	0	4	26	0	7	0	0	0	16	13	13	5	2	2	2	1													13	0	0		9
10	0	1	14	0	0	0	0	0	20	14	13	7	1	0	0	0													15	0	0		10
11	0	0	0	0	0	0	0	0	19	14	12	3	0	0	0	0													18	0	0		11
12	0	0	0	0	0	0	0	0	21	7	5	0	0	0	0	0													13	7	0		12
年	1	58	134	0	71	0	32	3	213	137	119	52	19	11	6	3													195	13	1		年

地上気象観測年統計値表

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 2017年(平成29年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速				
								℃	起日	℃			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1018.1	1022.0	1004.5	8	9.0	14.0	4.8	20.4	8	-0.3	25	8.0	67	20	25	NNW	3.5	14.2	WNW	20	22.8	W	20	1
2	1017.3	1021.2	1008.2	20	9.2	14.9	4.6	22.4	17	0.6	11	7.6	64	15	3	NNW	3.6	11.5	WSW	20	22.2	WSW	20	2
3	1013.8	1017.7	1007.2	21	11.6	16.2	7.8	21.5	30	3.5	3	9.4	69	18	11	NNW	3.5	11.8	NW	27	18.1	NW	27	3
4	1010.2	1013.9	998.9	17	17.5	22.0	13.7	26.5	30	5.8	3	14.8	73	15	13	NNW	3.4	11.5	NNW	2	19.8	SW	17	4
5	1009.5	1013.2	1003.3	31	21.1	25.9	17.1	29.5	23	13.6	8	17.6	71	20	7	NNW	2.9	9.8	WNW	26	15.8	SW	12	5
6	1005.3	1008.9	999.3	20	23.3	27.3	20.3	31.5	30	16.8	9	22.5	79	29	3	N*	2.7	13.8	SW	20	20.8	WSW	20	6
7	1006.6	1010.2	1002.5	25	29.2	33.5	26.5	35.7	31*	23.8	19	32.5	81	49	16	WNW	2.6	10.8	WSW	4	17.7	WSW	4	7
8	1003.0	1006.6	985.4	6	29.7	33.8	26.7	36.0	18	24.1	29	31.9	77	36	28	WNW	3.5	15.4	ENE	6	31.8	ENE	6	8
9	1007.0	1010.6	979.3	17	25.7	29.4	22.7	34.6	6	17.7	29	25.5	77	23	30	NNW	3.2	13.6	ESE	17	22.8	NNW	17	9
10	1011.5	1015.2	988.0	22	22.4	26.0	19.4	31.3	9	12.1	31	20.4	74	29	25	NNE	3.7	14.7	NNW	29	24.3	NNW	29	10
11	1016.7	1020.5	1005.8	18	15.3	19.3	11.5	25.6	2	4.1	21	13.4	75	30	21	NNW	3.0	8.9	NNW	23	14.7	NW	23	11
12	1019.1	1023.0	1009.0	24	8.7	13.0	4.6	18.9	3	1.6	14	7.3	64	24	21	NNW	3.5	10.5	NNW	8	19.0	NW	24	12
年	1011.5	1015.3	979.3	9/17	18.6	22.9	15.0	36.0	8/18	-0.3	1/25	17.6	73	15	4/13	NNW	3.3	15.4	ENE	8/6	31.8	ENE	8/6	年

月	日照 時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降 水 量								降 雪 の 深 さ			最深積雪		月				
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日			
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm						
1	157.1	49	2	9.7	5.8	34.0	8.5	6	3.0	30*	3.0	30*	13.0	30	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	175.7	57	2	12.6	5.0	83.5	19.0	23	10.5	5	5.5	17*	30.5	23	-	-	0	11	-	-	-	-	2
3	160.3	43	6	13.4	7.1	139.5	21.0	5	7.0	5	2.0	5*	22.0	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3
4	170.0	44	7	15.7	6.2	396.0	103.5	7	50.5	16	14.0	16	138.0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	215.6	51	2	19.3	7.0	158.0	74.5	12	31.0	12	13.5	12	93.0	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6	138.8	33	10	16.0	8.4	476.5	142.0	20	32.0	24	14.0	24	143.0	20	-	-	-	-	-	-	-	-	6
7	199.3	46	0	19.4	7.5	229.0	75.5	24	55.5	24	16.5	24	75.5	24	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8	230.3	56	2	19.4	5.6	139.0	48.5	15	25.5	15	8.5	15	51.5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	148.7	40	7	13.7	7.2	337.5	129.5	22	37.5	22	9.5	22	143.5	21	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	142.9	40	9	11.6	6.6	141.5	28.5	40	15.0	3	4.5	28*	41.5	22	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	143.5	45	7	9.6	5.9	110.5	19.5	18	10.0	11	5.0	11	37.0	18	-	-	-	-	-	-	-	-	11
12	145.0	46	1	8.7	6.0	29.0	20.0	24	6.0	24	2.0	24	20.0	24	-	-	-	-	-	-	-	-	12
年	2027.2	46	55	14.1	6.5	2274.0	142.0	6/20	55.5	7/24	16.5	7/24	143.5	9/21	-	-	0	2/11	-	-	0	-	年

月	階 級 別 日 数																								現 象 日 数			月					
	気 温 °C						日 降 水 量 mm						日 最 深 積 雪 cm						日 最 大 風 速 m/s			平均曇量 10分比	日照 率%	雪	霧	雷							
	日最高		日平均		日最低		≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20				≥30		<1.5	≥8.5	≥40		
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5		≥8.5	≥40			
1	0	0	0	0	0	0	0	2	18	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	10	17	2	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	13	8	8	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	6	18	2	0	1	2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	22	17	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2	16	17	0	0	4	3
4	0	0	2	0	0	0	0	0	19	10	9	7	5	4	2	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	8	15	16	0	0	2	4
5	0	0	21	0	0	0	0	0	12	8	7	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	12	18	0	0	1	5
6	0	4	24	0	2	0	0	0	17	15	13	10	5	5	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	22	13	0	0	2	6
7	5	30	31	0	31	0	30	0	22	11	10	5	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	13	19	0	0	12	7	
8	8	29	31	0	31	0	28	0	18	13	12	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	3	7	21	0	0	3	8
9	0	14	28	0	20	0	5	0	20	11	11	8	3	3	1	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	15	13	0	0	5	9	
10	0	5	16	0	7	0	0	0	17	13	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5	13	16	0	0	0	10	
11	0	0	1	0	0	0	0	0	18	14	14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	15	0	0	0	11	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	15	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	8	16	0	0	0	12	
年	13	82	154	0	91	0	63	2	211	136	124	60	19	14	6	3	1	0	0	0	0	32	1	0	0	37	145	199	4	0	30	年	

地上気象観測年統計値表

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 2017年(平成29年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気温				平均蒸気圧			相対湿度			最多風向 16方位	風速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 hPa	最小			平均 m/s	最大			最大瞬間風速				
								℃	起日	℃	起日		%	起日			m/s	風向	起日	m/s	風向		起日	
1	1016.7	1021.2	1004.2	8	12.0	14.9	8.5	23.6	29	1.2	25	9.8	67	23	21	NW	7.4	22.5	NW	20	29.3	NW	20	1
2	1016.1	1020.6	1007.0	9	12.0	15.1	8.7	22.9	17	4.5	10	8.8	61	17	4	NW	8.1	21.6	NW	9	27.5	NW	10	2
3	1012.6	1017.1	1006.8	31	13.2	16.1	10.2	19.9	30	7.0	12*	10.7	69	28	7	NW	6.3	20.2	NW	2	26.5	NW	27	3
4	1009.5	1014.0	999.6	11	18.1	20.9	15.3	25.5	17	6.0	3	15.8	75	22	13*	WNW	6.0	17.2	W	11	22.6	W	11	4
5	1009.0	1013.4	1003.4	31	20.5	24.1	17.2	26.8	23	13.2	16	19.3	80	23	7	WNW	4.2	15.3	WSW	13	22.5	W	13	5
6	1004.8	1009.1	1000.0	21	23.2	26.4	20.4	31.8	29	17.5	10	23.9	84	41	3	ESE	4.1	18.6	WSW	21	27.1	WSW	21	6
7	1006.4	1010.6	1003.4	25	28.3	30.9	25.8	33.5	31	23.8	6	33.3	87	59	28	WSW	3.9	15.4	SW	1	20.4	W	19	7
8	1002.1	1006.4	971.6	6	28.7	31.5	26.3	33.6	1	24.2	13	33.8	86	55	19	WSW	5.3	26.5	WNW	6	36.3	WNW	6	8
9	1006.2	1010.5	979.2	17	26.0	29.0	23.1	31.9	7	18.1	30	27.7	83	29	29	ESE	4.6	30.6	WSW	17	40.0	WSW	17	9
10	1010.1	1014.5	978.8	29	23.1	25.7	20.5	30.6	2	13.3	30	23.2	81	40	30*	NE	5.7	24.7	N	29	34.6	N	29	10
11	1015.4	1019.9	1003.1	18	17.4	20.4	13.9	25.3	1	6.8	21	15.0	74	41	30	NW*	4.9	18.2	NNW	23	23.9	NNW	23	11
12	1017.6	1022.2	1008.6	24	11.7	14.4	8.5	19.5	3	4.5	22	9.3	66	28	21	NNW	7.5	20.8	WNW	24	26.2	NW	24	12
年	1010.5	1015.0	971.6	8/6	19.5	22.5	16.5	33.6	8/1	1.2	1/25	19.2	76	17	2/4	NW	5.7	30.6	WSW	9/17	40.0	WSW	9/17	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降水量								降雪の深さ			最深積雪		月					
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日				
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm							
1	133.5	42	2			66.0	18.0	8	9.0	8	6.5	8	33.5	8										1
2	159.1	51	3			85.0	37.5	23	21.0	23	12.5	23	39.5	23										2
3	126.6	34	8			165.0	34.0	20	10.0	31	4.0	5	36.0	13										3
4	166.7	43	6			198.0	60.0	10	17.5	17*	8.5	17	60.0	10										4
5	171.4	43	4			137.5	73.0	9	26.0	9	9.0	9	73.0	9										5
6	129.7	31	8			705.0	164.5	23	43.5	11	14.0	23	170.0	20										6
7	245.9	57	2			197.0	70.5	19	42.5	6	18.0	6	70.5	19										7
8	260.8	64	3			269.0	142.5	6	42.5	6	12.0	6	156.0	6										8
9	155.6	42	6			373.5	100.0	14	39.0	14	16.5	14	104.0	14										9
10	127.6	36	8			448.0	111.5	29	44.5	29	9.5	6	172.5	21										10
11	97.6	31	6			170.5	36.5	8	13.0	18	5.5	18	53.5	17										11
12	132.1	42	1			30.5	18.0	24	8.5	24	2.5	24	18.0	24										12
年	1906.6	43	57			2845.0	164.5	6/23	44.5	10/29	18.0	7/6	172.5	10/21										年

月	階級別日数																								現象日数			月				
	気温℃									日降水量mm						日最深積雪cm						日最大風速m/s			平均曇量10分比	日照率%						
	日最高			日平均			日最低																									
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5		≥8.5	≥40		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	16	10	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	8	1	0			14	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	13	10	8	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	10	1	0			18	0	0	2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	23	19	19	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7	1	0			12	0	0	3
4	0	0	1	0	0	0	0	0	17	13	10	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	16	4	0	0			14	0	0	4
5	0	0	11	0	0	0	0	0	12	9	6	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0			16	0	1	5
6	0	2	23	0	4	0	0	0	20	14	14	11	7	5	4	3	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0			11	0	0	6
7	0	25	31	0	31	0	24	0	15	11	10	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0			22	0	0	7
8	0	28	31	0	31	0	26	0	14	7	7	5	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	9	4	1	0			25	0	0	8
9	0	12	30	0	24	0	7	0	20	13	13	10	5	2	1	1	0	0	0	0	0	0	10	2	1	1			15	0	0	9
10	0	1	17	0	7	0	0	0	22	15	13	7	5	3	3	2	0	0	0	0	0	0	13	4	1	0			14	0	0	10
11	0	0	1	0	0	0	0	0	18	13	12	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	0	0			11	0	0	11
12	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	11	2	0			13	0	0	12
年	0	68	145	0	97	0	57	0	205	141	126	64	31	16	11	7	0	0	0	0	0	0	153	58	8	1			185	0	1	年

地上気象観測年統計値表

地点番号 47909 地点名 名瀬 (鹿児島県)

気象官署名 名瀬測候所 2017年(平成29年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速				
								℃	起日	℃			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1020.2	1021.2	1007.4	8	15.4	18.5	12.6	23.0	2	8.9	27	12.8	72	39	23	N	3.3	9.8	NNW	20	19.3	NNE	20	1
2	1020.3	1021.3	1010.6	9	14.7	18.0	11.5	24.8	17	8.7	16	11.4	68	35	14*	N	3.6	10.5	NNW	11	21.0	N	11	2
3	1016.1	1017.1	1003.6	13	16.4	19.6	13.7	25.5	30	9.4	10	13.5	71	36	28*	NNW	3.1	11.4	NNW	6	17.3	N	6	3
4	1013.4	1014.3	1001.9	10	20.3	23.6	17.0	26.5	17	12.1	4	17.5	73	28	2	S	3.2	9.0	S	6	17.3	SSE	10	4
5	1012.0	1012.9	1001.8	25	22.2	26.0	19.0	28.9	12*	14.8	1	21.5	80	26	11	S	2.2	8.2	S	12	14.3	S	12	5
6	1008.2	1009.1	1002.3	2*	25.4	28.7	22.7	33.1	27*	19.1	18	26.6	82	48	4	S)	2.6	8.0	S	20	16.4	W	11	6
7	1010.1	1011.0	1004.0	25*	29.2	33.2	26.1	35.1	29	23.9	15	31.9	80	39	29	S	2.1	7.3	S	3	14.0	S	3	7
8	1006.4	1007.3	987.0	5	29.6	33.2	26.7	34.7	2	25.2	19	32.8	80	52	1	S	2.6	14.4	NNW	4	26.4	N	4	8
9	1009.1	1010.0	993.0	17	27.5	31.0	24.9	34.7	6	19.9	30	29.7	81	45	30	S	2.4	11.6	S	16	24.9	SSW	16	9
10	1012.0	1012.9	977.5	28	25.4	28.5	22.7	31.6	3*	15.6	31	25.7	79	45	30*	NNE	2.8	12.8	NNW	22	28.9	S	28	10
11	1018.0	1018.9	1004.2	18	20.3	23.4	17.6	27.6	7	12.7	25	17.7	74	35	24	NNW	2.9	10.6	NNW	18	18.0	NNW	18	11
12	1020.7	1021.7	1009.7	24	15.6	18.1	13.2	24.1	24	9.6	23	12.1	68	37	21	NNW	3.6	10.9	NNW	8	19.4	N	8	12
年	1013.9	1014.8	977.5	10/28	21.8	25.2	19.0	35.1	7/29	8.7	2/16	21.1	76	26	5/11	S)	2.9	14.4	NNW	8/4	28.9	S	10/28	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降 水 量								降 雪 の 深 さ			最深積雪		月				
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日			
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm						
1	56.9	17	7	6.0	8.3	172.5	43.5	7	8.0	7	4.0	11	51.0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	80.5	26	7	8.7	8.0	105.5	30.0	9	9.5	20*	5.5	17	30.5	9	0	0	11*	-	-	-	-	-	2
3	60.0	16	9	8.8	8.7	168.5	25.0	6	12.5	21	5.0	20	26.0	13*	-	-	-	-	-	-	-	-	3
4	142.8	37	4	14.6	7.2	186.0	62.5	10	33.5	18	10.5	18	62.5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	120.3	29	4	14.3	8.2	240.0	85.5	13	23.5	13	13.5	13	85.5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6	121.3	29	6	14.6	8.6	265.0	71.5	14	23.0	13	9.0	27	91.0	13	-	-	-	-	-	-	-	-	6
7	224.0	53	0	19.4	6.4	24.0	10.0	23	9.0	23	4.5	23*	14.5	23	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8	211.2	52	2	18.5	5.9	709.0	509.0	5	92.0	5	22.0	5	538.5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	120.6	33	2	13.0	7.3	328.5	107.5	4	28.5	13	13.5	7	136.0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	95.4	27	6	10.0	7.4	323.5	121.0	27	37.0	28	13.5	28	132.5	28	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	78.5	24	7	7.6	8.1	311.0	62.0	26	27.5	18	9.5	14	99.0	17	-	-	-	-	-	-	-	-	11
12	41.4	13	10	5.2	8.9	77.5	20.0	24	10.0	24	6.5	24	20.0	24	-	-	-	-	-	-	-	-	12
年	1352.9	31	64	11.7	7.8	2911.0	509.0	8/5	92.0	8/5	22.0	8/5	538.5	8/5	0	0	2/11*	-	-	-	-	-	年

月	階 級 別 日 数																												現 象 日 数	月											
	気 温 ℃									日 降 水 量							日 最 深 積 雪						日 最 大 風 速								平均曇量		日照率%								
	日最高			日平均			日最低			mm							cm						m/s								10分比		≥40								
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5	≥8.5			≥40										
1	0	0	0	0	0	0	0	0	28	16	15	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	4	0	0	0	0	1					
2	0	0	0	0	0	0	0	0	20	14	14	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2			
3	0	0	2	0	0	0	0	0	25	17	17	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
4	0	0	10	0	0	0	0	0	19	12	12	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4		
5	0	0	22	0	1	0	0	0	21	10	8	5	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5		
6	0	10	26	0	14	0	9	0	26	17	15	7	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6		
7	1	31	31	0	31	0	27	0	20	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7		
8	0	30	31	0	31	0	31	0	20	12	12	7	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	
9	0	22	30	0	29	0	17	0	23	16	15	9	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	
10	0	14	28	0	21	0	5	0	30	13	10	7	3	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	
11	0	0	11	0	0	0	0	0	23	16	13	7	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11
12	0	0	0	0	0	0	0	0	28	13	10	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	12	12
年	1	107	191	0	127	0	89	0	283	162	146	67	25	13	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	年	

地上気象観測年統計値表

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

2017年(平成29年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気温						平均蒸気圧 hPa	相対湿度			最多風向 16方位	風速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最大			最大瞬間風速				
								℃	起日	℃			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1017.6	1021.1	1008.8	8	17.3	19.8	15.0	24.5	2	10.5	27	13.0	64	37	21	NNW	6.3	15.4	NE	6	21.6	NNW	20	1
2	1017.8	1021.3	1011.0	9	16.3	18.9	13.9	24.1	17	9.5	11	11.6	62	31	13	N*	6.7	15.1	NW	9	23.1	NW	9	2
3	1013.9	1017.6	1006.1	13	17.7	20.4	15.4	24.9	31	10.0	4	13.6	66	35	28	NNW	6.0	15.8	NNW	6	23.7	WNW	6	3
4	1011.2	1014.6	1003.4	10	20.7	23.3	18.5	26.7	9	13.8	2*	17.8	72	31	29	S	5.6	14.5	SSW	10	17.5	N	27*	4
5	1009.3	1012.7	1002.0	25	22.8	25.3	20.6	27.4	12*	17.4	1	22.1	79	41	1	ENE	4.7	15.3	ENE	3	19.5	ENE	3	5
6	1005.8	1009.2	1001.9	2	25.2	27.9	23.4	32.1	25	19.2	17	27.5	85	52	16	SSW	5.0	14.9	NE	17	18.5	NE	17	6
7	1007.8	1011.1	1004.2	24	29.1	31.9	27.0	34.1	31	25.4	1	33.4	83	60	29*	SSW	3.3	10.8	S	3	14.4	S	3	7
8	1004.5	1007.8	997.0	4	30.1	32.8	27.8	33.9	20	24.2	7	33.5	79	57	17	WSW	4.4	11.9	NW	4	20.1	W	6	8
9	1006.7	1010.0	996.3	16	28.6	31.3	26.4	33.6	6	22.7	19	30.8	79	47	1	S	5.0	17.5	SSW	16	24.2	SSW	16	9
10	1009.0	1012.4	975.9	28	26.7	29.1	24.9	31.3	10	19.8	30	26.6	75	44	31	ENE	7.2	25.9	ESE	28	37.6	ESE	28	10
11	1015.0	1018.4	1005.5	18	22.2	24.6	20.3	27.8	3	16.2	20	18.9	70	42	24	N	6.5	14.1	N	18	21.1	NNW	26	11
12	1017.9	1021.4	1011.1	24	17.3	19.4	15.2	24.8	24	12.8	17	12.5	63	36	21	N*	6.9	15.6	NNW	16	20.6	NW	24*	12
年	1011.4	1014.8	975.9	10/28	22.8	25.4	20.7	34.1	7/31	9.5	2/11	21.8	73	31	4/29	N	5.6	25.9	ESE	10/28	37.6	ESE	10/28	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降水量								降雪の深さ			最深積雪		月					
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日				
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm							
1	93.3	28	4			88.0	20.0	8	18.0	8	12.0	8	27.0	18										1
2	101.3	32	4			72.5	23.0	17	19.5	17	7.5	17	24.0	17										2
3	98.6	27	3			130.0	32.5	23	16.5	23	6.0	6	32.5	23*										3
4	157.2	41	8			210.0	62.0	18	38.5	18	16.0	18	62.0	18										4
5	133.3	32	4			152.0	49.0	13	14.5	13	5.5	13	50.0	13										5
6	151.5	37	4			285.0	84.0	14	25.0	14	12.5	14	90.0	14										6
7	328.3	78	0			1.5	1.5	30	1.5	30	1.5	30	1.5	30										7
8	264.4	65	2			48.0	27.0	20	27.0	20	18.5	20	27.0	20										8
9	195.4	53	0			95.0	32.5	14	24.5	25	16.5	25	32.5	25										9
10	177.4	50	2			177.5	112.0	28	23.0	28	8.0	28	120.5	28										10
11	105.7	33	4			140.0	89.0	22	28.0	22	15.5	22	89.5	22										11
12	73.1	23	7			22.0	6.5	2	4.5	8	4.5	8	9.0	2										12
年	1879.5	42	42			1421.5	112.0	10/28	38.5	4/18	18.5	8/20	120.5	10/28										年

月	階級別日数																								現象日数			月									
	気温℃						日降水量mm						日最深積雪cm						日最大風速m/s				平均曇量10分比		日照率%												
	日最高			日平均			日最低			≥0.0		≥0.5		≥1.0		≥10		≥30		≥50		≥70		≥100		≥10			≥15		≥20		≥30		<1.5	≥8.5	≥40
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5		≥8.5	≥40							
1	0	0	0	0	0	0	0	0	25	14	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	1	
2	0	0	0	0	0	0	0	0	23	12	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	2	
3	0	0	0	0	0	0	0	0	22	13	12	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	3	
4	0	0	6	0	0	0	0	0	18	10	9	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	1	4		
5	0	0	20	0	0	0	0	0	29	16	13	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	5			
6	0	6	28	0	16	0	9	0	27	15	14	7	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	6			
7	0	28	31	0	31	0	31	0	23	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	7			
8	0	31	31	0	31	0	30	0	23	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	8			
9	0	24	30	0	30	0	25	0	24	11	11	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	9				
10	0	18	30	0	23	0	19	0	22	10	8	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	0	1	10			
11	0	0	15	0	0	0	0	0	19	8	6	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	11				
12	0	0	0	0	0	0	0	0	22	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	12				
年	0	107	191	0	131	0	114	0	277	122	107	39	15	5	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	187	0	2	年				

地域気象観測年報

2017年

1/4 頁

観測所名	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
平均	17.3		15.4		16.1	18.4	16.7	15.6		17.4	15.0	18.6	15.2	
平年差	+0.1		+0.1		-0.4	+0.3	-0.3	-0.3		+0.5	-0.2	0.0	-0.3	
最高	35.4		35.9		37.1	34.9	37.1	33.8		35.1	33.4	36.0	34.0	
起月日	8/3		7/30		7/31	8/1	8/2	7/30		7/31	7/31	8/18	8/1	
最低	-0.6		-7.7		-6.7	1.8	-4.4	-5.4		-4.0	-4.7	-0.3	-4.2	
起月日	1/16		1/25		1/26	1/25	1/25	1/26		1/25	1/25	1/25	1/26	
最高平均	21.0		21.4		22.0	21.7	21.8	20.8		21.6	19.3	22.9	19.6	
最高平均 平年差	0.0		-0.2		-0.4	+0.1	-0.5	-0.4		0.0	-0.5	+0.1	-0.6	
最低平均	13.9		10.0		10.8	15.2	12.3	10.8		13.1	11.4	15.0	11.3	
最低平均 平年差	0.0		+0.1		-0.7	+0.4	0.0	-0.5		+0.6	-0.2	+0.1	-0.4	
平均 0°C未満日数	0		3		0	0	0	1		0	1	0	1	
平均 25°C以上日数	71		65		70	82	76	61		80	46	91	56	
最高 0°C未満日数	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0	
最高 25°C以上日数	134		143		155	140	147	129		143	107	154	112	
最高 30°C以上日数	58		75		81	65	74	53		68	34	82	48	
最高 35°C以上日数	1		8		7	0	4	0		1	0	13	0	
最低 0°C未満日数	3		77		64	0	36	50		18	28	2	35	
最低 25°C以上日数	32		3		10	47	21	2		38	2	63	2	
日照														
年計	2075.8		1969.1		1887.8	1876.6	1897.6			1991.8	1935.5	2027.2	1930.9	
平年比	106		105		102	104	102			101	105	105	109	
0.1時間未満日数	48		57		54	55	56			53	61	55	59	
平均風速	3.1		1.2		1.4	1.7	1.6	3.2		2.0	3.2	3.3	2.0	
最大風速	15.6		8.3		10.2	10.2	12.0	17.3		12.2	16.4	15.4	11.1	
風向	NNE		N		WNW	W	ENE	NNW		NW	ESE	ENE	NW	
起月日	10/29		10/29		1/20	9/17	4/10	9/17		9/17	9/17	8/6	12/25	
最大瞬間風速	25.7		19.4		19.9	23.2	25.8	24.7		22.5	27.6	31.8	21.5	
風向	NNE		N		WSW	WNW	NE	NNW		N	E	ENE	SSE	
起月日	10/29		10/29		1/20	9/17	8/5	9/17		9/17	8/5	8/6	9/17	
最多風向	ENE		WNW		N)	W	NNE	NNW)		E	WNW)	NNW	NW	
10m/s以上日数	12		0		1	1	1	46		3	16	32	1	
15m/s以上日数	2		0		0	0	0	2		0	1	1	0	
20m/s以上日数	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0	
30m/s以上日数	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0	
降水量														
年計	2181.5	2167.5	2536.0	3312.5	2359.0	2380.5	1992.5	2414.5	2661.0	2033.0	2631.5	2274.0	3146.0	2798.0
平年比	106	110	99	//	92	104	87	97	//	95	100	100	114	117
最大日降水量	248.0	214.0	183.0	229.0	232.5	326.5	238.5	180.0	135.5	105.0	184.0	142.0	192.5	146.0
起月日	5/12	5/12	5/12	5/12	5/12	5/12	5/12	6/20	4/7	4/7	6/20	6/20	6/20	7/8
最大1時間降水量	66.0	73.0	48.5	55.5	49.5	107.5	58.5	63.5	80.0	49.0	55.5	55.5	64.0	58.0
起日 時分	5/12 18:28	7/18 23:27	7/06 09:31	9/12 03:33	5/12 21:03	5/12 14:26	5/12 17:03	6/24 19:07	6/24 18:51	6/24 18:52	6/24 19:42	7/24 14:25	7/08 10:14	8/27 12:00
最大10分間降水量	21.5	20.0	19.5	20.0	21.0	27.0	19.0	19.5	22.0	22.0	24.0	16.5	16.0	16.5
起日 時分	5/12 18:26	8/10 04:09	8/10 03:29	6/30 04:23	9/12 03:35	5/12 14:03	5/12 20:16	6/24 18:44	6/24 18:47	7/19 02:07	6/24 19:28	7/24 13:35	7/08 09:51	6/24 19:54
1mm以上日数	119	116	130	152	135	114	130	127	134	120	127	124	130	119
10mm以上日数	52	51	63	74	60	51	54	68	69	52	65	60	73	64
30mm以上日数	19	22	27	32	24	24	18	23	24	21	30	19	34	29
50mm以上日数	11	12	13	19	10	12	9	8	13	10	15	14	20	15
70mm以上日数	6	7	6	13	4	5	4	6	7	6	7	6	9	10
100mm以上日数	3	2	3	5	2	2	2	3	5	3	3	3	5	4

地域気象観測年報

2017年

2/4頁

観測所名	加世田	吉ヶ別府	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
平均	17.8		16.8	17.9	17.2	17.2	18.1	18.1	17.3	16.0		19.5	17.8	18.6
平年差	+0.1		0.0	-0.3	-0.1	-0.1	0.0	0.0	-0.8	-0.2		-0.1	//	0.0
最高	35.6		36.1	36.3	35.8	35.2	34.3	35.5	35.2	34.7		33.6	31.8	34.1
起月日	7/31		7/17	8/1	8/1	8/30	7/23	7/31	8/26	7/31		8/1	8/19	8/10
最低	-3.9		-4.0	-2.4	-6.2	-5.5	-1.6	-1.1	-5.1	-6.7		1.2	-2.2	2.7
起月日	1/25		1/25	1/25	1/25	1/25	1/16	1/16	1/25	1/25		1/25	1/25	2/11
最高平均	22.4		22.5	22.8	22.2	22.6	22.3	22.7	22.7	21.0		22.5	21.0	22.1
最高平均 平年差	0.0		0.0	-0.1	-0.2	+0.2	+0.3	-0.1	-0.1	-0.3		0.0	//	+0.1
最低平均	13.5		12.4	13.4	12.3	12.6	14.2	14.0	12.4	11.1		16.5	14.6	16.0
最低平均 平年差	+0.2		+0.1	-0.5	-0.1	-0.2	-0.1	+0.1	-1.4	-0.3		-0.2	//	0.0
平均 0°C未満日数	0		0	0	0	0	0	0	0	1		0	0	0
平均 25°C以上日数	83		69	85	78	73	83	87	71	66		97	73	85
最高 0°C未満日数	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
最高 25°C以上日数	151		143	155	140	144	142	157	146	128		145	117	137
最高 30°C以上日数	77		70	82	74	83	74	85	74	53		68	38	66
最高 35°C以上日数	2		3	13	2	5	0	3	1	0		0	0	0
最低 0°C未満日数	11		26	9	41	32	3	3	25	50		0	1	0
最低 25°C以上日数	39		10	36	24	28	42	37	7	4		57	23	43
日照														
年計	1870.8		2054.8	1865.4	2052.3	2012.9	1979.6	1967.7	1915.6	1832.8		1906.6		1812.7
平年比	106		102	101	102	107	103	102	107	101		106		109
0.1時間未満日数	59		59	55	54	56	57	53	63	58		57		54
平均風速	2.0		1.0	1.1	2.3	1.6	4.0	1.9	2.0	1.7		5.7	4.4	2.5
最大風速	12.1		8.9	13.7	14.1	10.9	20.0	12.5	14.8	14.5		30.6	22.5	16.1
風向	NW		ESE	NNE	NNE	SW	NNW	SE	ENE	SE		WSW	WNW	W
起月日	9/17		9/17	8/6	10/29	4/17	9/17	9/17	8/6	9/17		9/17	8/6	8/6
最大瞬間風速	24.0		21.3	23.0	26.3	26.5	32.7	23.9	30.0	27.2		40.0	34.5	34.2
風向	WNW		ESE	NNE	E	E	NW	SSE	E	SSE		WSW	ESE	W
起月日	9/17		8/6	8/6	8/5	8/6	9/17	9/17	8/6	9/17		9/17	8/6	8/6
最多風向	NW		N	NNW	WSW	SSW	N	NW	W	WNW		NW	NW	WNW
10m/s以上日数	7		0	2	8	4	63	4	24	4		153	99	13
15m/s以上日数	0		0	0	0	0	4	0	0	0		58	19	1
20m/s以上日数	0		0	0	0	0	1	0	0	0		8	1	0
30m/s以上日数	0		0	0	0	0	0	0	0	0		1	0	0
降水量														
年計	2195.0	3587.5	2371.5	2591.5	2929.5	2737.0	2132.5	2686.5	3392.5	2996.0	2315.5	2845.0	3012.5	2959.0
平年比	96	120	105	102	125	109	98	111	111	114	99	121	//	100
最大日降水量	153.0	230.0	151.5	129.0	161.5	156.0	107.5	170.0	247.5	184.0	201.5	164.5	145.0	186.0
起月日	9/22	7/8	6/20	4/7	6/20	10/28	8/21	6/20	6/20	10/29	6/20	6/23	6/23	6/23
最大1時間降水量	66.0	60.5	45.0	51.5	44.0	45.5	42.5	60.5	55.0	53.0	45.5	44.5	54.0	72.5
起日 時分	9/22 07:16	6/24 20:21	9/15 11:24	7/19 03:29	7/06 15:10	7/19 04:38	8/21 23:32	7/01 01:57	6/20 14:02	10/29 03:45	6/20 17:27	10/29 03:38	9/14 12:01	6/22 05:20
最大10分間降水量	17.5	23.0	21.0	16.0	16.5	17.5	17.5	20.5	20.5	19.5	15.0	18.0	17.5	24.0
起日 時分	8/15 06:07	6/24 20:05	6/24 20:26	7/19 02:34	4/16 04:40	7/19 03:58	5/13 00:07	6/24 20:23	9/22 08:23	7/26 15:20	7/04 06:08	7/06 15:13	9/14 11:26	6/27 21:15
1mm以上日数	133	134	115	131	122	116	125	124	124	134	111	126	138	142
10mm以上日数	59	71	62	64	60	62	59	66	68	72	61	64	74	68
30mm以上日数	19	36	23	23	30	25	18	25	36	27	22	31	34	34
50mm以上日数	10	22	14	14	18	17	11	14	21	18	11	16	17	15
70mm以上日数	4	17	6	10	13	13	8	8	11	10	6	11	9	8
100mm以上日数	3	5	2	5	4	4	1	4	7	5	3	7	6	6

地域気象観測年報

2017年

3/4頁

観測所名	屋久島	尾之間	中之島	平島	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
平均	19.5	20.3	18.8					22.1	21.8	22.2	22.3	22.5	21.9	22.8
平年差	+0.1	+0.1	-0.1					+0.2	+0.2	+0.1	+0.6	//	+0.3	+0.4
最高	35.1	34.7	33.5					35.0	35.1	36.5	34.2	35.2	34.7	34.1
起月日	8/7	7/30	8/26					8/2	7/29	8/3	8/3	8/1	8/3	7/31
最低	4.5	4.7	-0.4					8.3	8.7	7.4	8.4	8.1	7.4	9.5
起月日	2/11	2/11	2/16					2/16	2/16	1/27	2/10	2/28	2/10	2/11
最高平均	22.7	23.7	22.3					25.3	25.2	25.8	25.0	25.5	25.1	25.4
最高平均 平年差	+0.1	+0.3	+0.1					+0.4	+0.4	+0.7	+0.4	//	+0.3	+0.5
最低平均	16.5	17.4	15.4					19.3	19.0	19.3	19.7	19.7	19.3	20.7
最低平均 平年差	+0.2	0.0	-0.2					+0.2	+0.2	0.0	+0.6	//	+0.4	+0.5
平均 0°C未満日数	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0
平均 25°C以上日数	92	108	85					127	127	125	127	132	126	131
最高 0°C未満日数	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0
最高 25°C以上日数	148	159	142					193	191	196	186	192	180	191
最高 30°C以上日数	66	76	52					101	107	102	105	109	101	107
最高 35°C以上日数	1	0	0					1	1	6	0	2	0	0
最低 0°C未満日数	0	0	1					0	0	0	0	0	0	0
最低 25°C以上日数	37	61	21					93	89	90	111	101	97	114
日照														
年計	1610.9	1950.3	1370.8						1352.9		1615.4		1799.6	1879.5
平年比	105	101	97						99		97		101	100
0.1時間未満日数	74	51	71						64		37		43	42
平均風速	4.9	2.8	3.2					4.9	2.9	4.7	2.4	4.7	2.9	5.6
最大風速	25.4	21.3	16.6					32.3	14.4	26.5	17.9	25.2	19.2	25.9
風向	ESE	ENE	ENE					SE	NNW	W	WNW	WNW	SE	ESE
起月日	8/5	8/5	8/5					10/28	8/4	8/4	10/28	10/28	10/28	10/28
最大瞬間風速	39.6	37.7	32.6					44.8	28.9	39.6	36.2	37.6	31.5	37.6
風向	ESE	E	ENE					SE	S	SE	SE	SE	ESE	ESE
起月日	8/5	8/5	10/28					10/28	10/28	10/28	10/28	10/28	10/28	10/28
最多風向	NW)	ENE	ENE					NNW)	S)	NNW)	NNW)	E)	NNW)	N)
10m/s以上日数	135	14	23					82	16	79	11	97	5	112
15m/s以上日数	27	3	6					11	0	10	3	13	1	13
20m/s以上日数	6	1	0					6	0	5	0	2	0	2
30m/s以上日数	0	0	0					1	0	0	0	0	0	0
降水量														
年計	4795.0	3641.5	3918.5	2785.5	2770.0	2426.0	2653.5	2464.0	2911.0	2812.5	2454.5	1679.5	1609.0	1421.5
平年比	107	112	121	//	//	//	//	125	103	152	111	//	84	77
最大日降水量	321.5	179.5	218.0	308.0	229.5	207.0	186.0	348.0	509.0	454.5	384.0	134.0	92.0	112.0
起月日	6/20	9/5	1/7	8/5	8/5	8/5	10/14	8/5	8/5	9/4	8/5	6/14	6/14	10/28
最大1時間降水量	117.5	96.0	112.0	78.0	53.5	40.0	92.5	91.0	92.0	110.5	87.5	49.5	75.5	38.5
起日 時分	9/05 05:49	9/05 07:13	1/07 21:59	7/05 10:22	8/06 01:51	10/28 20:36	10/14 09:14	8/05 16:46	8/05 13:29	9/04 16:26	8/05 08:12	9/14 07:10	9/27 05:56	4/18 03:00
最大10分間降水量	26.0	27.0	23.5	23.0	17.0	14.0	22.0	24.5	22.0	33.5	28.0	15.0	32.5	18.5
起日 時分	9/05 05:32	6/27 04:01	1/07 21:28	7/05 10:03	6/27 22:57	8/02 16:50	8/06 02:27	8/05 13:15	8/05 13:15	9/04 15:58	8/05 06:25	4/18 01:11	9/27 05:33	8/20 13:43
1mm以上日数	156	141	174	156	155	140	148	128	146	124	133	122	120	107
10mm以上日数	93	70	96	70	75	59	59	54	67	55	56	48	49	39
30mm以上日数	51	38	42	22	25	27	28	19	25	18	20	14	17	15
50mm以上日数	31	25	19	12	13	11	13	12	13	11	8	6	6	5
70mm以上日数	20	14	13	8	7	3	5	5	7	10	7	3	3	3
100mm以上日数	8	7	7	3	3	3	4	4	4	4	5	2	0	1

観測所名	与論島
平均	23.1
平年差	+0.3
最高	34.9
起月日	8/20
最低	10.2
起月日	2/11
最高平均	25.9
最高平均 平年差	+0.6
最低平均	20.9
最低平均 平年差	+0.3
平均 0°C未満日数	0
平均 25°C以上日数	137
最高 0°C未満日数	0
最高 25°C以上日数	202
最高 30°C以上日数	113
最高 35°C以上日数	0
最低 0°C未満日数	0
最低 25°C以上日数	110
年計	
平年比	
0.1 時間未満日数	
平均風速	5.2
最大風速	26.2
風向	ESE
起月日	10/28
最大瞬間風速	41.2
風向	SE
起月日	10/28
最多風向	N)
10m/s 以上日数	86
15m/s 以上日数	11
20m/s 以上日数	1
30m/s 以上日数	0
年計	1564.0
平年比	90
最大日降水量	168.5
起月日	6/14
最大 1 時間降水量	44.5
起日 時分	6/13 03:55
最大 10 分間降水量	20.0
起日 時分	6/13 03:11
1mm 以上日数	106
10mm 以上日数	37
30mm 以上日数	13
50mm 以上日数	8
70mm 以上日数	4
100mm 以上日数	3

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。