

鹿 児 島 県 気 象 月 報

平成 28 年 (2016 年) 8 月

鹿 児 島 地 方 気 象 台

8 月 の 気 象 概 況

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方、奄美地方では、高気圧に覆われて晴れた日が多く、「最高気温の年間の極値」を更新した地点があり、記録的な高温、少雨、多照となった。

平均気温は、ほとんどの地点で高く、かなり高い地点が多かった。（平年差+0.1℃～+1.7℃）

降水量は、平年より少ない地点が多く、薩摩・大隅、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で平年よりかなり少なかった。（平年比 1%～142%）

日照時間は、全ての地点で平年並か平年より多く、薩摩・大隅、種子島・屋久島地方では、かなり多い地点が多かった。（平年比 97%～143%）

8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:かなり高い | 種子島:かなり高い | 名瀬:高い |
| ・月降水量 | 鹿児島:少ない | 種子島:かなり少ない | 名瀬:少ない |
| ・月日照時間 | 鹿児島:かなり多い | 種子島:かなり多い | 名瀬:多い |

8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
さるすべり	開花	8月12日	7月23日	+20	—	—

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

上旬：鹿児島県では、熱帯低気圧や気圧の谷の影響で雲が広がりやすかった。

期間のはじめと終わりは高気圧に覆われて晴れた日もあったが、期間の中頃を中心に気圧の谷や熱帯低気圧の影響で曇りや雨の日が多くなった。奄美地方には熱帯低気圧に伴う発達した雨雲がかかり、8日は沖永良部で日降水量116mmの大雨となった。また、薩摩・大隅地方では上空の寒気や湿った空気の流れ込みで大気の状態が不安定となりやすく、山沿いを中心に雷雨となる日が多かった。

なお、尾之間では3日に34.9℃の日最高気温を観測して年の「日最高気温の高い方から」の極値を更新し、笠利では9日に28.6℃の日最低気温を観測して8月の「日最低気温の高い方から」の極値を更新した。

平均気温は、平年並か平年より高い所が多かった。

降水量は、薩摩・大隅、種子島・屋久島地方では、平年並か平年より少なかった。奄美地方では平年より多い所が多かった。

日照時間は、薩摩・大隅、種子島・屋久島地方では、平年並の所が多く、奄美地方では、平年より少なかった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
1日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇	高気圧周辺部で湿った空気が流れ込んだ	晴時々曇一時雨、雷を伴う
2日	高気圧に覆われたが、午後は大気の状態が不安定となった	晴後曇	高気圧に覆われた	晴時々曇
3日	東シナ海が気圧の谷となり、湿った空気が流れ込んだ	曇時々晴一時雨、雷を伴う	高気圧に覆われた	薄曇一時晴
4日	東シナ海が気圧の谷となり、湿った空気が流れ込んだ	曇	東シナ海が気圧の谷となり、湿った空気が流れ込んだ	曇時々雨
5日	上空の寒気を伴った気圧の谷が九州南部を通過し、大気の状態が不安定となった	晴後時々曇	上空の寒気と湿った空気の流れ込みで大気の状態が次第に不安定となった	晴後時々曇一時雨
6日	上空の寒気と湿った空気の流れ込みで大気の状態が不安定となった	曇一時晴、雷を伴う	上空の寒気と湿った空気の流れ込みで大気の状態が不安定となった	曇時々大雨、雷を伴う
7日	上空の気圧の谷の影響を受けた	曇	沖縄南海上の熱帯低気圧に伴う雲域に覆われた	曇時々雨
8日	上空の気圧の谷の影響を受けた	曇一時晴	沖縄付近を北上した熱帯低気圧に伴う雲域に覆われた	曇
9日	次第に高気圧に覆われた	曇後晴	高気圧の南の縁を回る湿った空気が流れ込んだ	曇後一時晴
10日	高気圧に覆われた	晴	高気圧の南の縁を回る湿った空気が流れ込んだ	曇

中旬：高気圧に覆われて猛暑が続き、鹿児島や志布志、屋久島で観測史上最高の気温を観測した。

高気圧に覆われて概ね晴れたが、湿った空気や強い日射の影響を受けたため、雨の降った所があった。

また、16日は高気圧に覆われ、強い日射の影響を受けて気温が上がり、鹿児島で37.1℃の最高気温を観測し、1883年の観測開始以来史上1位タイ、志布志で36.5℃の最高気温を観測、1977年の観測開始以来史上1位タイ、屋久島で35.4℃の最高気温を観測し、1937年の観測開始以来1位タイの気温を記録した。さらに、20日に中之島で33.6℃の日最高気温を観測し、「日最高気温の高い方から」の8月の極値を更新した。また、12日に笠利で29.0℃、17日に種子島で29.0℃の日最低気温を観測し、それぞれ「日最低気温の高い方から」の年間の極値を更新した。

平均気温は、ほとんどの地点で平年よりかなり高かった。

降水量は、ほとんどの地点で平年より少なく、薩摩・大隅、種子島・屋久島地方ではかなり少ない地点が多かった。

日照時間は、すべての地点で平年より多く、かなり多い地点が多かった。

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)
11日	高気圧周辺部の湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨	高気圧周辺部の湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨
12日	高気圧周辺部の湿った空気の影響を受けた	晴後一時曇	高気圧周辺部の湿った空気の影響を受けた	晴一時雨
13日	高気圧周辺部の湿った空気の影響を受けた	晴後時々曇	高気圧に覆われた	晴
14日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨	高気圧に覆われた	晴
15日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇	高気圧に覆われた	晴
16日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇	高気圧に覆われた	晴
17日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
18日	高気圧に覆われた	晴後時々曇	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨
19日	高気圧に覆われた	晴時々曇	高気圧に覆われた	晴
20日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨	高気圧に覆われた	晴後一時曇

下旬：期間のはじめは、晴れて気温が上がり、「日最高気温の高い方から」の年間の極値を更新した所があった。

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、低気圧や湿った気流の影響で雨の降った所があった。27日に加世田で40.5mm、28日に中甕で30.5mmのまとまった雨を観測した。

奄美地方では、期間の中頃までは湿った気流の影響で曇りや雨の日が多かったが、終わりは高気圧に覆われて晴れた。

気温は、期間の前半は平年より高い状態が続き、21日に川内で37.2℃、喜界島で36.9℃、22日に喜入で37.4℃、肝付前田で36.7℃、鹿児島で37.4℃、枕崎で36.7℃、23日に古仁屋で34.4℃の日最高気温を観測し観測史上最も高い値となったが、期間の後半は上空に寒気が流れ込んだため平年より低くなり、30日には阿久根で19.2℃、さつま柏原で15.4℃、溝辺で15.2℃、志布志で17.0℃、内之浦で17.9℃、笠利で21.9℃の日最低気温を観測し「日最低気温の低い方から」の8月の極値を更新した。

平均気温は、平年より高い地点が多く、かなり高い地点があった。

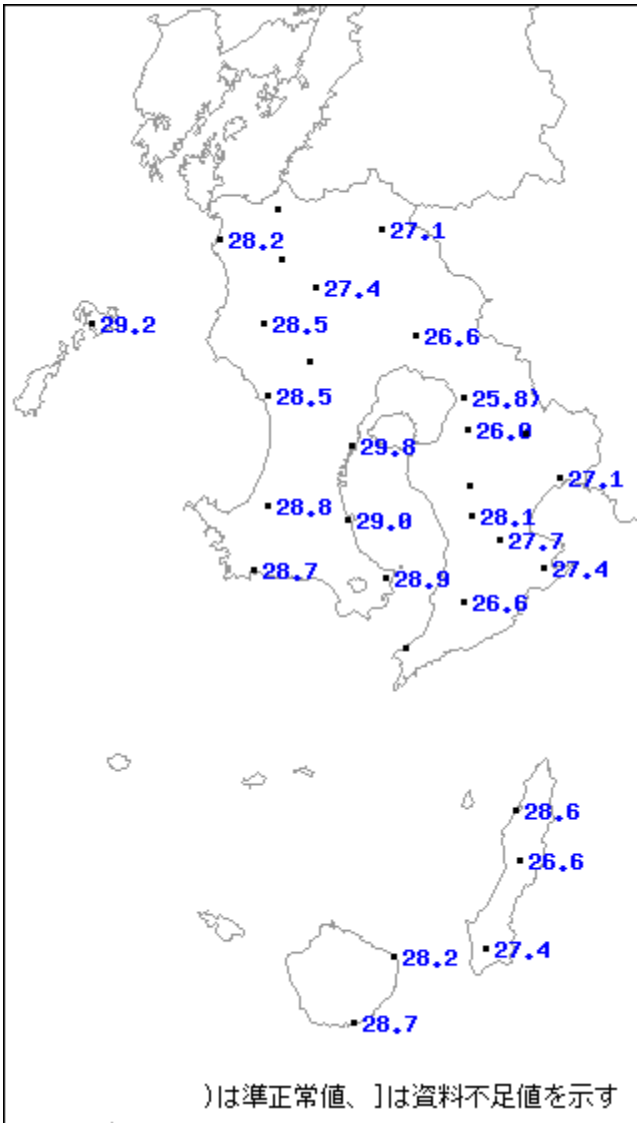
降水量は、全ての地点で平年並か平年より少なく、かなり少ない地点があった。

日照時間は、全ての地点で平年並か平年より多かった。

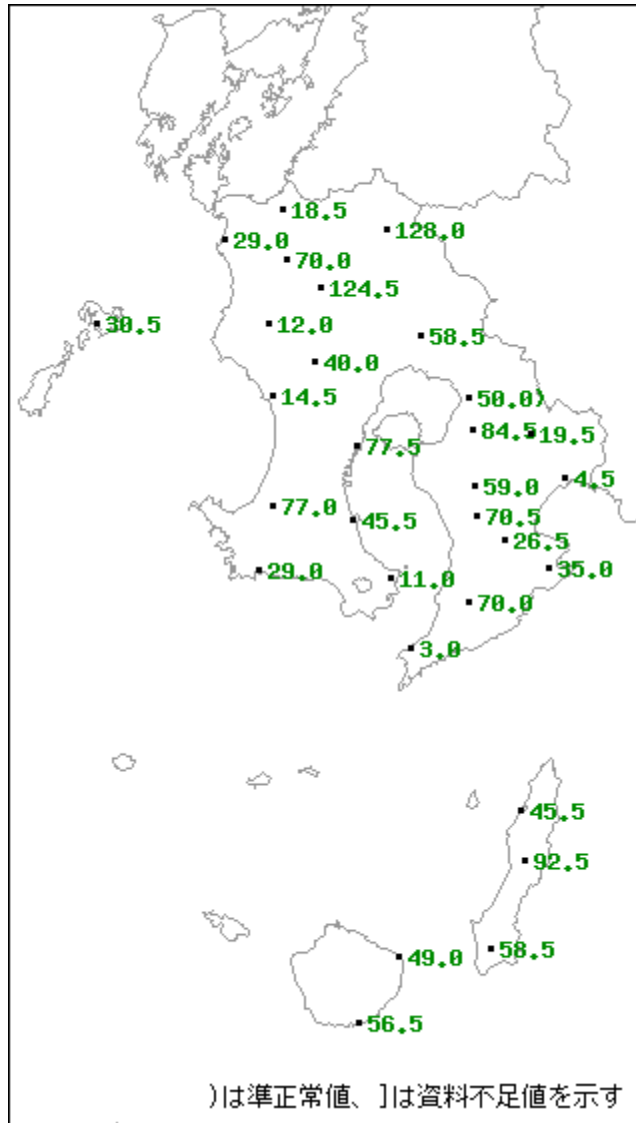
薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
21日	高気圧に覆われた	晴時々曇	湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨
22日	高気圧に覆われた	晴	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴
23日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後一時曇	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴
24日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々雨
25日	高気圧に覆われた	晴	湿った空気の影響を受けた	曇後晴時々雨
26日	高気圧に覆われた	晴	湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨
27日	湿った空気の影響を受けた	晴後一時雨	高気圧に覆われた	晴
28日	低気圧の影響を受けた	曇後一時雨	湿った空気の影響を受けた	晴後雨時々曇
29日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴
30日	次第に湿った空気の影響を受けた	晴後曇一時雨	高気圧に覆われた	晴
31日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴

気象分布図 2016年8月

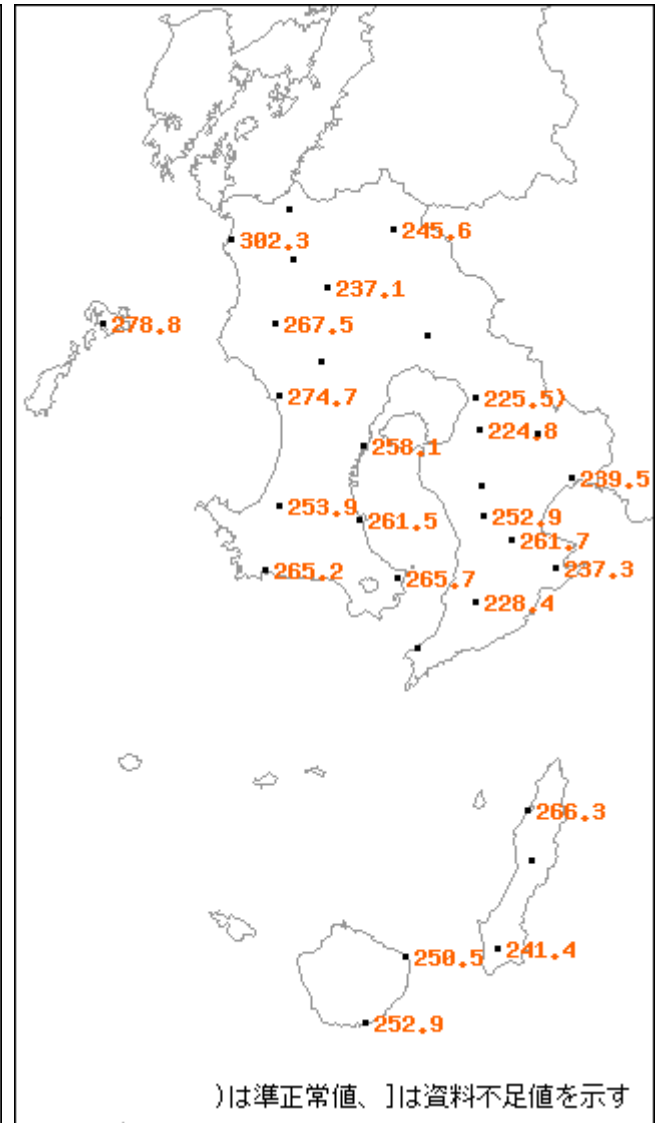
気温(°C)



降水量(mm)



日照時間(hour)

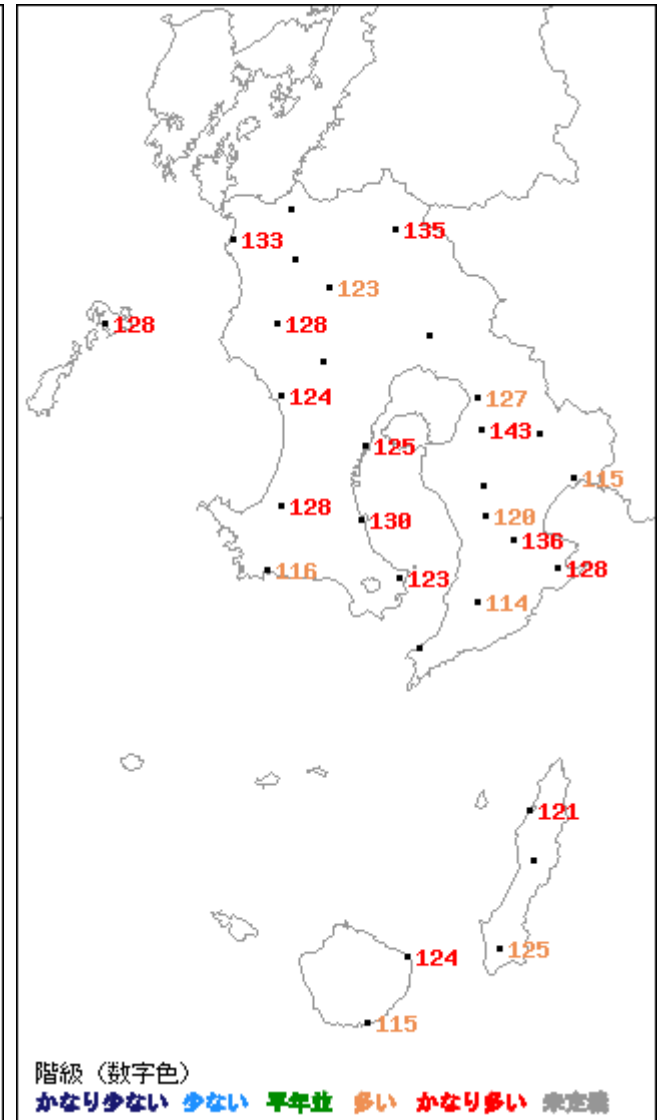
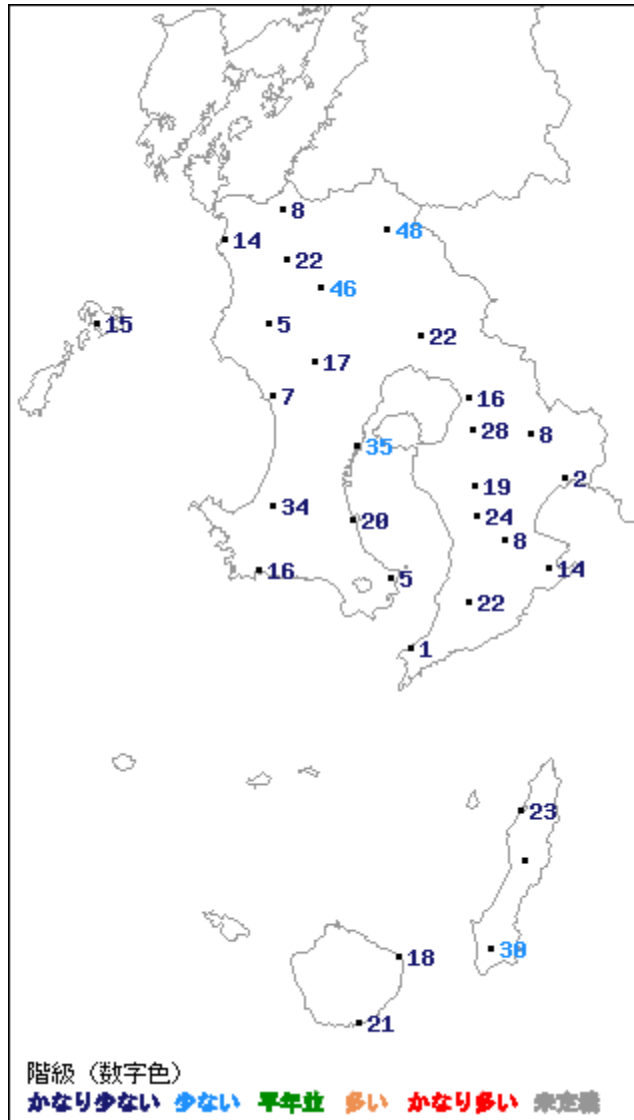
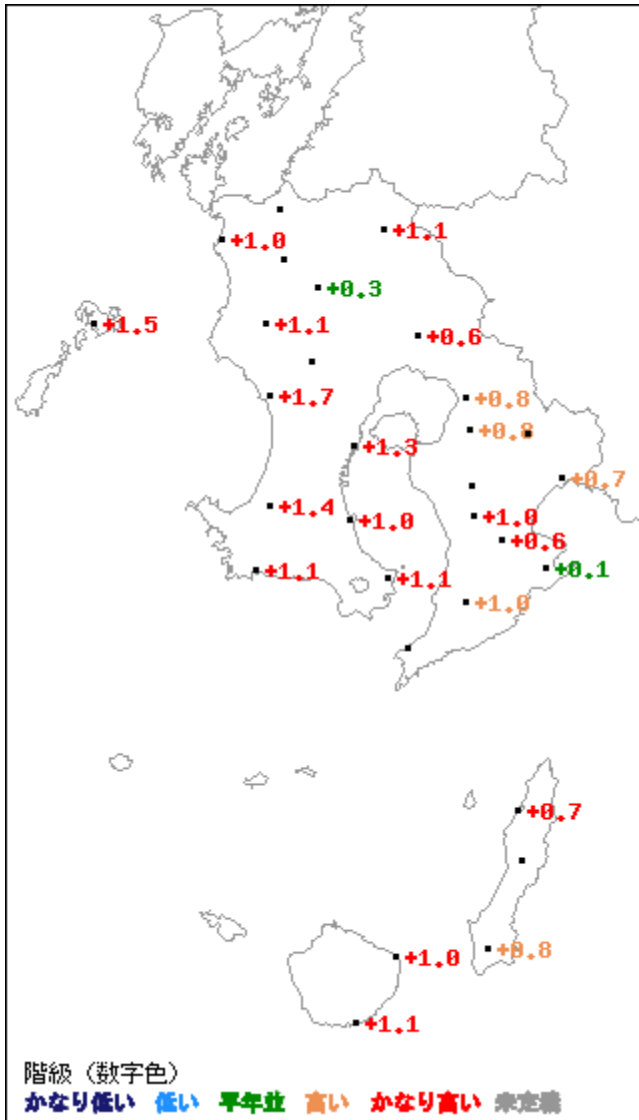


気象分布図 2016年8月

気温平年差(°C)

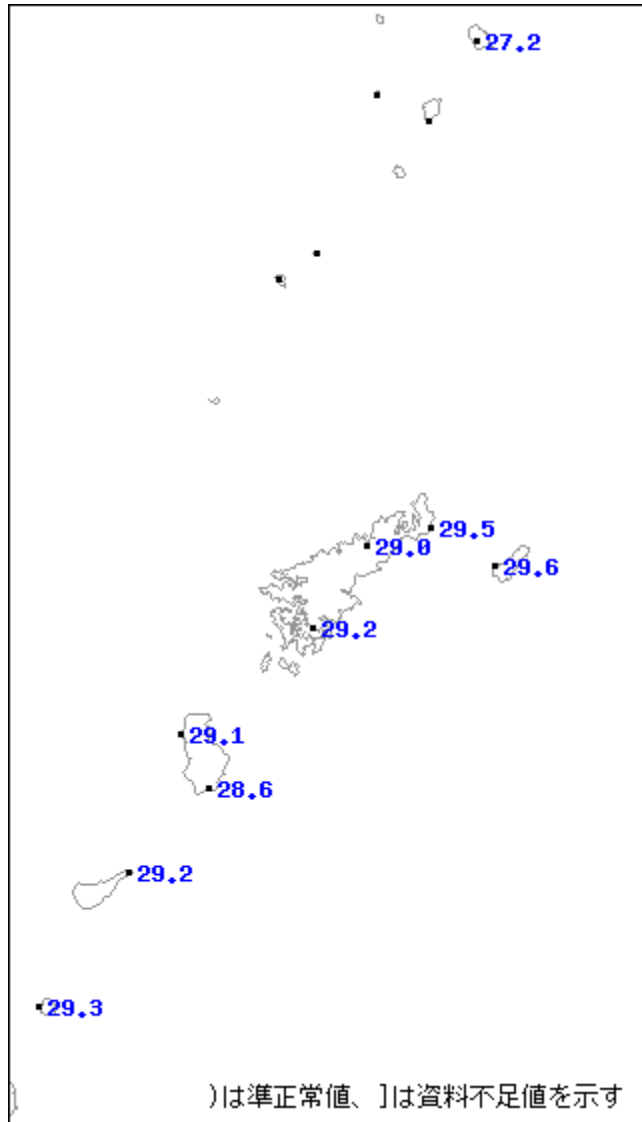
降水量平年比(%)

日照時間平年比(%)

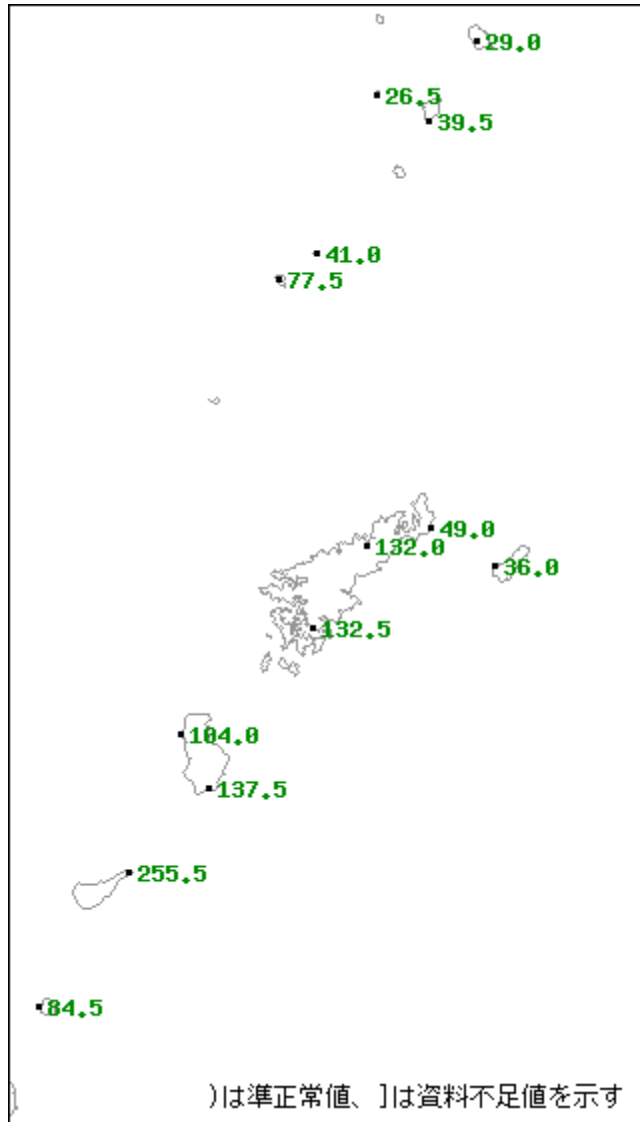


気象分布図 2016年8月

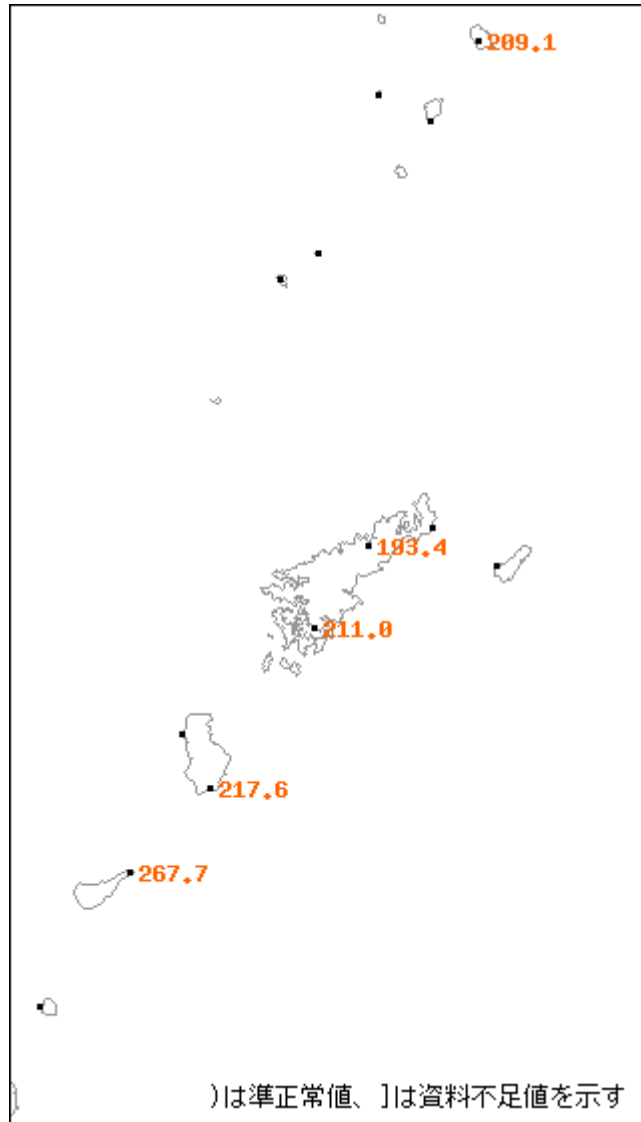
気温(°C)



降水量(mm)

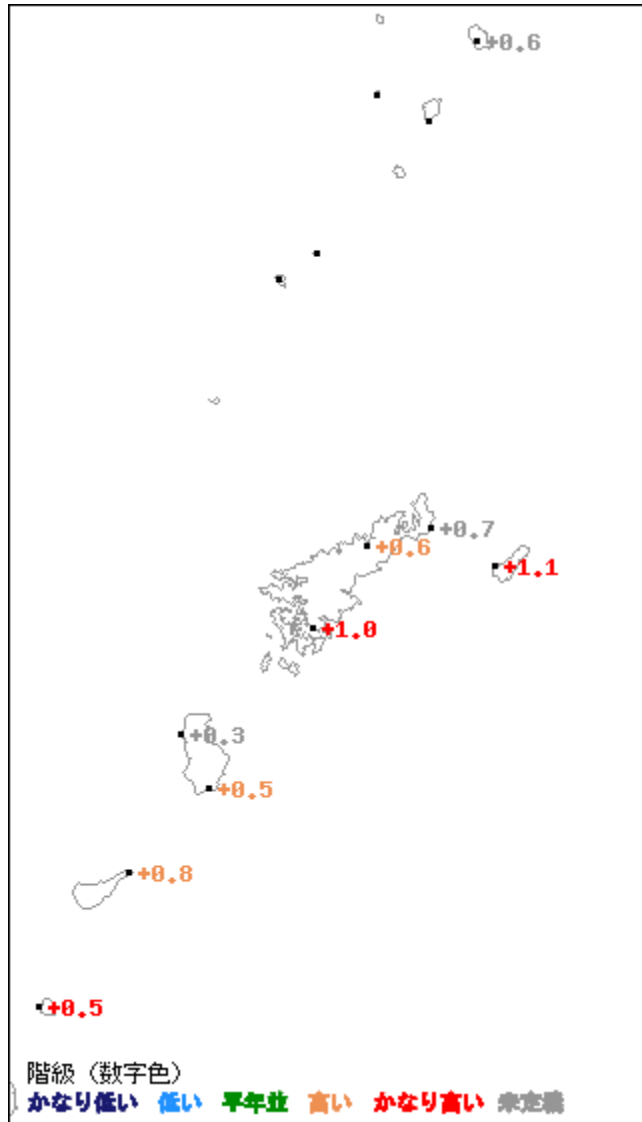


日照時間(hour)

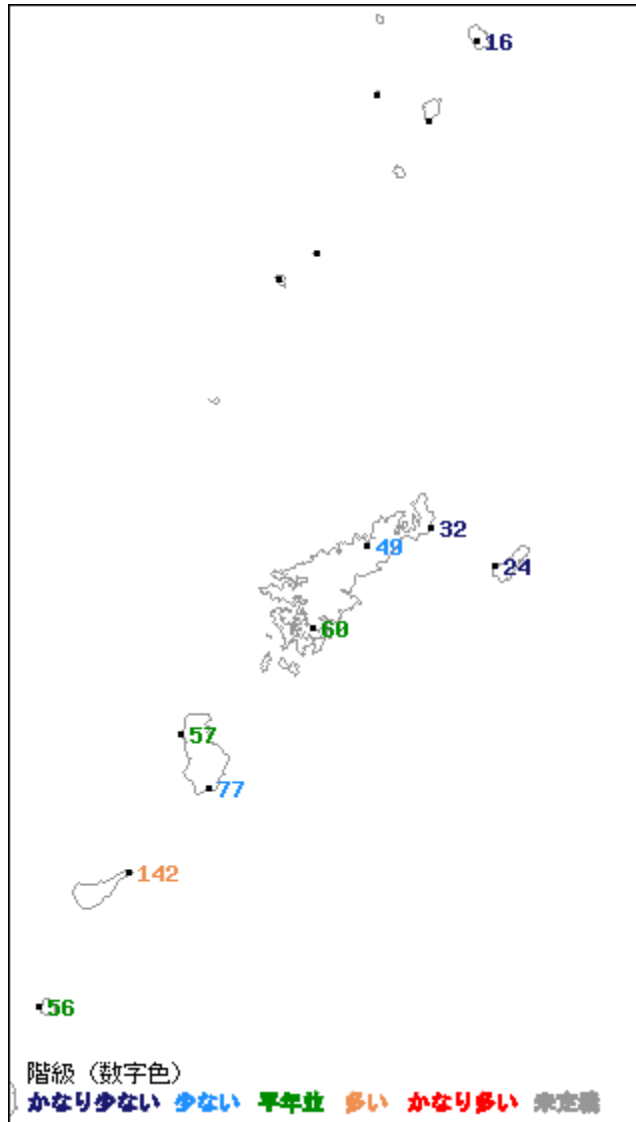


気象分布図 2016年8月

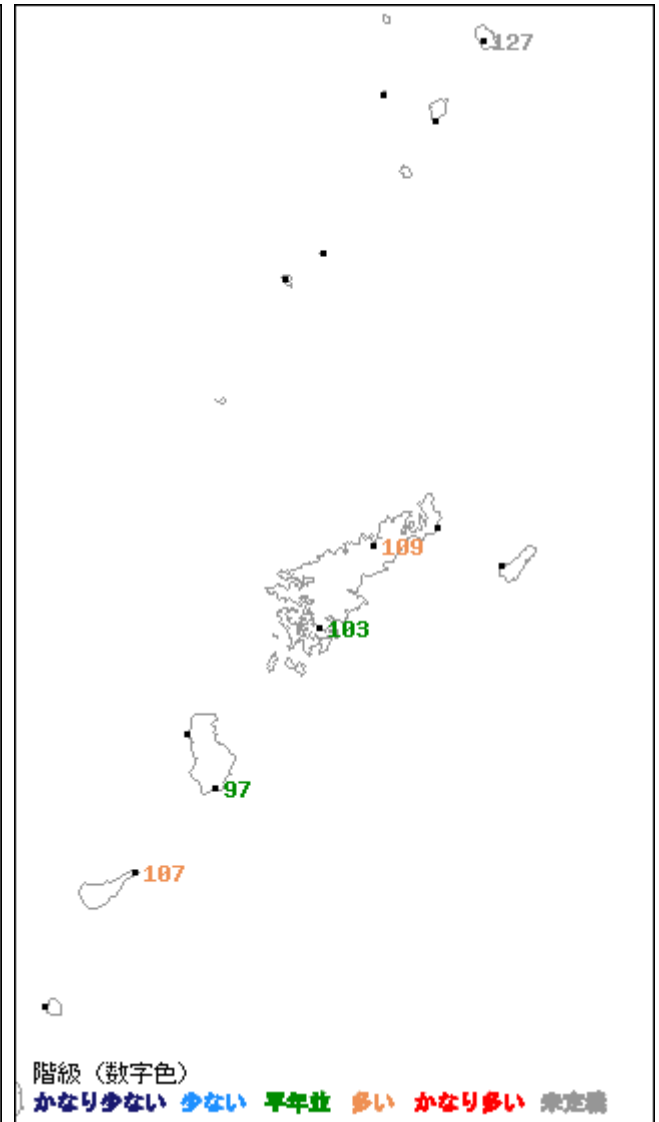
気温平年差(°C)



降水量平年比(%)

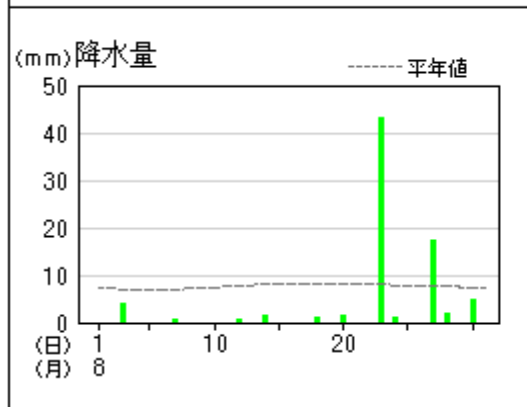
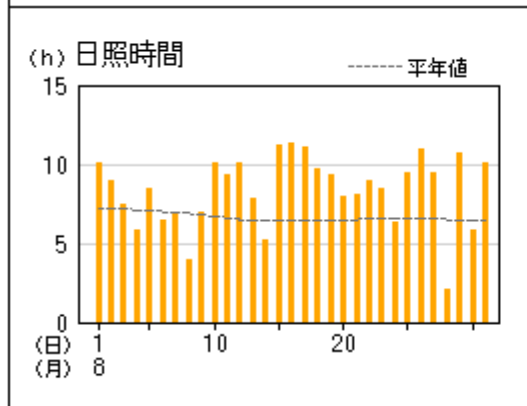
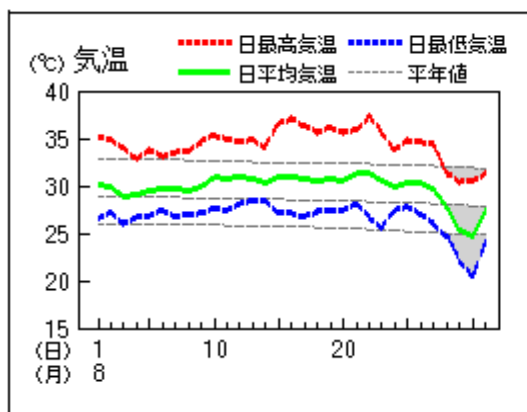


日照時間平年比(%)

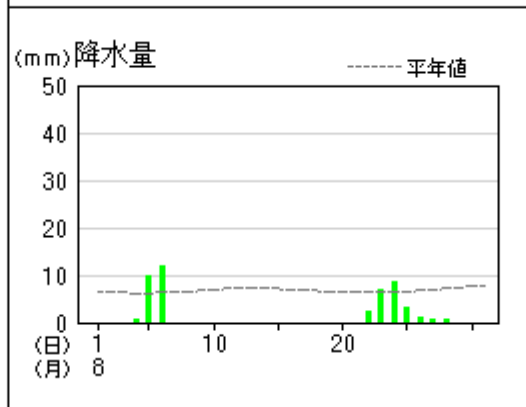
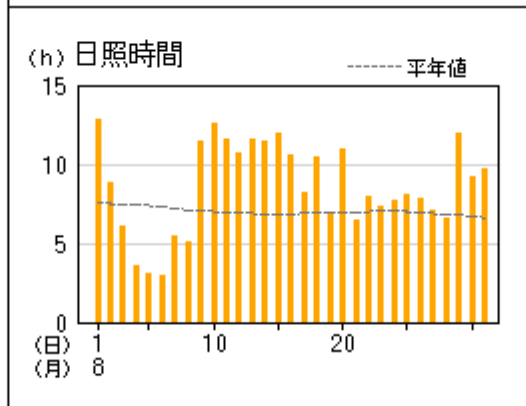
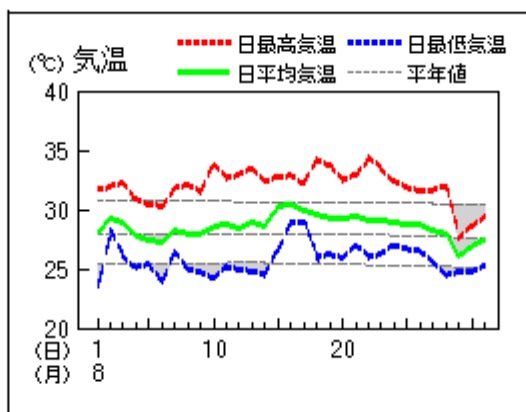


地上気象 気象経過図：2016年08月01日-2016年08月31日

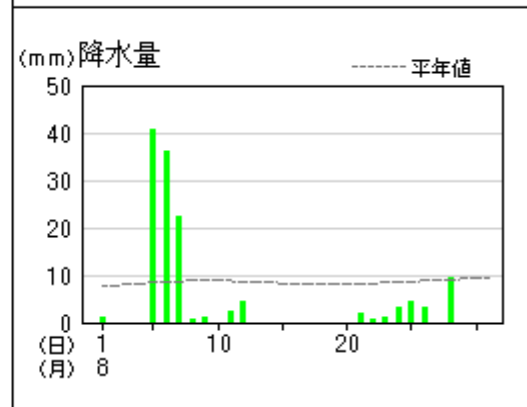
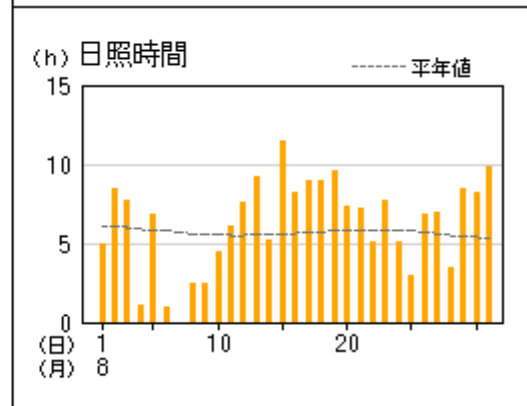
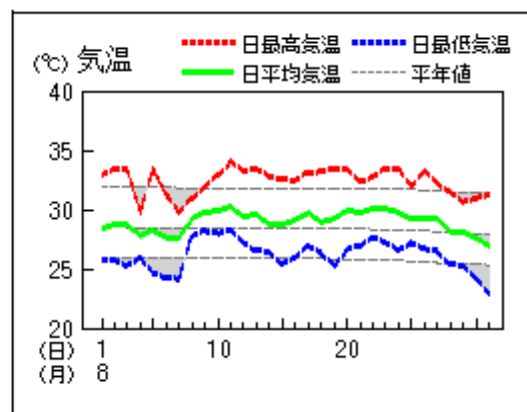
鹿児島



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

2016年(平成28年)8月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00			
						1時間 mm			10分 mm	m/s	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位	昼		夜								
1	1005.2	1010.0	28.6	32.0	25.8	32.5	83	71		9.3		—	—	—			2.4	4.7	WNW	7.5	WNW			☺	1	
2	1003.6	1008.4	28.3	31.5	25.8	33.2	87	67		10.4		0.0	0.0	0.0			2.4	5.2	WNW	8.0	WNW			☉ ☺ ☺	2	
3	1003.7	1008.5	27.9	31.6	25.2	32.4	86	73		10.8		—	—	—			2.1	4.1	WNW	5.7	WNW			☺	3	
4	1004.0	1008.8	27.8	32.0	24.5	31.3	84	70		9.6		0.0	0.0	0.0			2.0	4.1	WSW	5.6	W			☉ ☺ ☺	4	
5	1004.1	1008.9	26.8	31.3	23.9	29.8	85	66		8.3		15.0	15.0	10.0			2.2	4.4	SSE	8.4	SE			☉ ☺ ☺	5	
6	1003.1	1007.8	27.2	31.3	24.1	31.4	87	68		7.8		5.0	5.0	5.0			2.0	3.7	NE	7.1	ESE			☉ ☺	6	
7	1002.4	1007.2	28.4	33.7	24.9	30.2	79	57		7.8		—	—	—			2.1	4.1	WNW	6.3	NW			☺	7	
8	1001.9	1006.6	28.3	32.5	24.5	29.1	76	56		7.7		—	—	—			2.0	3.9	W	5.5	W			☺	8	
9	1002.1	1006.8	28.7	32.3	26.7	33.4	85	71		7.6		—	—	—			2.1	3.5	W	5.4	WSW			☺	9	
10	1003.9	1008.6	29.2	33.1	25.6	33.8	84	67		11.9		—	—	—			2.4	4.5	WNW	6.5	WNW			☺	10	
11	1004.2	1009.0	29.3	32.8	26.6	32.5	80	66		9.8		—	—	—			2.3	4.5	W	6.7	W			☺ ☺	11	
12	1002.7	1007.4	29.7	33.5	26.0	31.9	77	57		10.5		—	—	—			2.2	3.7	W	5.1	W			☺ ☺	12	
13	1001.9	1006.6	29.4	33.0	26.7	34.0	83	68		11.1		—	—	—			2.2	4.6	WNW	6.6	WNW			☺	13	
14	1000.2	1004.9	29.3	33.1	26.8	33.2	82	62		10.9		—	—	—			2.3	5.0	WNW	7.5	WNW			☺ ☺	14	
15	998.1	1002.8	29.4	33.1	26.0	32.3	79	62		12.4		0.0	0.0	0.0			2.4	4.9	W	6.6	W			☉ ☺	15	
16	996.8	1001.5	28.8	33.1	25.7	31.6	80	64		11.9		—	—	—			2.4	4.0	WSW	6.4	W			☺	16	
17	997.4	1002.1	28.1	32.3	24.2	29.6	78	62		12.4		—	—	—			2.5	4.8	WNW	6.9	WNW			☺	17	
18	999.5	1004.2	28.8	33.4	24.9	31.6	80	57		11.8		—	—	—			2.3	4.3	W	6.1	WSW			☺	18	
19	1001.0	1005.7	28.7	32.7	25.2	31.4	80	61		12.1		—	—	—			2.4	4.5	W	6.7	WNW			☺	19	
20	998.8	1003.5	28.6	32.0	25.4	32.8	84	69		10.6		—	—	—			2.4	5.0	WNW	7.8	NW			☺ ☺	20	
21	997.8	1002.5	28.8	33.5	25.5	31.1	79	56		10.3		—	—	—			2.6	4.7	WNW	6.8	ENE			☺ ☺	21	
22	998.5	1003.2	29.1	33.2	25.3	31.5	78	59		12.1		—	—	—			3.0	5.2	NE	8.8	NNE			☺	22	
23	998.6	1003.3	29.4	34.4	26.2	31.1	76	56		9.5		—	—	—			2.7	5.1	NE	8.3	NNE			☺	23	
24	999.2	1004.0	27.7	33.0	24.5	29.4	80	58		8.7		0.0	0.0	0.0			2.3	4.4	WNW	7.4	WNW			☉	24	
25	999.9	1004.6	28.6	35.0	24.3	30.2	78	54		9.8		—	—	—			2.3	4.4	WNW	6.8	NE			☺	25	
26	999.6	1004.4	28.5	32.9	23.7	29.3	76	56		11.7		—	—	—			3.4	6.9	NE	11.1	NE			☺	26	
27	998.6	1003.4	28.6	33.9	25.7	29.7	77	56		9.9		—	—	—			3.0	5.0	NE	9.2	NE			☺	27	
28	992.5	997.2	26.8	31.0	23.5	29.1	83	62		1.3		8.0	5.0	3.0			2.7	8.5	NW	13.8	NW			☉	28	
29	993.9	998.6	23.9	27.4	20.5	20.8	70	55		8.3		0.5	0.5	0.5			4.5	7.8	NW	13.0	WNW			☉	29	
30	993.5	998.2	25.4	28.8	19.2	20.1	62	50		6.5		0.5	0.5	0.5			6.2	9.8	W	19.7	W			☉	30	
31	997.4	1002.1	26.7	29.9	24.1	21.1	60	40		9.5		0.0	0.0	0.0			5.5	7.8	W	13.4	W			☉ ☺	31	
上旬	1003.4	1008.2	28.1	32.1	25.1	31.7	84			91.2							2.2	4.6	3.0	1.1	2.0	5.5	月最大24時間降水量			
中旬	1000.1	1004.8	29.0	32.9	25.8	32.1	80			113.5							2.3	20.0	(北)	10.5	mm	期間	最低海面気圧			
下旬	997.2	1002.0	27.6	32.1	23.9	27.6	74			97.6							3.5	9.9	(西)風向別頻度%(東)	7.5	20.0	5日17時	hPa	起日		
月	1000.1	1004.9	28.2	32.4	24.9	30.4	79			302.3							2.7	7.9	(南) (0.3)	11.2	起日	5	~6日16時	993.6	28	
平年	1003.5	1008.3	27.2	31.0	24.1	28.5	80			227.9							2.6	1.7	1.1	3.8	2.8	7.1	日照時間	h	日照率	73%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			日数	不照	雪			霧
日数	0	0	0	31	30	17	28	1	10	5	3	1	0						0	0	0				0	0	1		霜	初終	
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	29.3	8.5	22.8	0.2	16.5	10.7	9.4	5.0	2.3						0.7	0.2	0.0				0.9	0.0	0.4		雪	初終	1/9

気 象 月 表

地点番号 47827 地点名 鹿児島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台

2016年(平成28年)8月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00			
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位					
1	1006.2	1009.8	30.1	35.2	26.6	31.5	74	50	6.3	10.1	20.98	—	—	—	—	—	2.5	5.6	WNW	8.5	WNW	晴一時薄曇	晴	☁	1	
2	1004.5	1008.0	30.0	34.8	27.2	31.8	76	59	4.8	9.0	21.84	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	6.4	WNW	9.0	W	晴後曇	晴時々曇	☁	2	
3	1004.8	1008.4	28.8	34.0	26.0	31.1	79	58	7.0	7.4	17.73	4.0	4.0	1.5	—	—	2.4	8.2	WSW	12.5	WSW	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴時々曇	☁ = ☁ ∞	3	
4	1005.2	1008.7	29.0	32.9	26.7	31.6	79	58	8.3	5.8	19.86	—	—	—	—	—	2.5	5.3	S	7.7	S	曇	晴一時薄曇	☁ =	4	
5	1005.2	1008.8	29.5	33.8	26.7	30.4	74	56	5.8	8.4	22.92	0.0	0.0	0.0	—	—	2.8	4.9	ENE	8.3	E	晴後時々曇	晴一時曇、雷を伴う	☁ = ☁	5	
6	1004.2	1007.8	29.7	33.1	27.5	30.2	73	59	8.0	6.5	18.77	0.0	0.0	0.0	—	—	3.1	5.8	NE	10.6	NNE	曇一時晴、雷を伴う	曇一時雨	☁ ☁	6	
7	1003.7	1007.2	29.7	33.5	26.7	29.2	71	52	9.0	6.8	21.93	0.5	0.5	0.5	—	—	3.4	6.3	SE	10.2	SE	曇	晴時々曇	☁	7	
8	1003.0	1006.5	29.5	33.7	27.0	29.6	72	53	8.8	4.0	18.10	—	—	—	—	—	2.7	4.4	S	6.8	WNW	曇一時晴	曇時々晴	☁	8	
9	1003.2	1006.8	29.9	34.6	27.1	31.9	76	52	8.8	6.9	21.52	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	3.8	SE	5.2	S	曇後晴	晴時々曇	☁	9	
10	1005.0	1008.6	31.0	35.3	27.6	31.9	72	47	4.0	10.1	23.68	—	—	—	—	—	2.2	4.4	S	6.7	S	晴	曇後晴	☁	10	
11	1005.4	1008.9	30.8	34.9	27.3	33.2	75	58	4.5	9.3	22.18	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	4.7	NW	7.2	WNW	晴後一時雨	晴一時曇	☁	11	
12	1003.8	1007.3	30.9	34.7	28.1	33.1	75	51	6.5	10.1	22.53	0.5	0.5	0.5	—	—	2.3	4.5	WSW	6.4	WSW	晴後一時曇	晴時々曇一時雨	☁	12	
13	1003.1	1006.6	30.7	34.8	28.4	31.7	72	48	5.8	7.8	20.29	—	—	—	—	—	2.5	6.3	WNW	8.8	WNW	晴後時々曇	曇	☁	13	
14	1001.3	1004.8	30.4	34.1	28.4	33.6	78	59	8.0	5.2	15.42	1.5	1.5	1.0	—	—	1.9	6.1	WNW	8.6	WNW	晴時々曇一時雨	曇後晴	☁	14	
15	998.9	1002.4	31.0	36.5	27.1	31.6	72	48	4.5	11.2	24.44	—	—	—	—	—	3.0	6.7	WNW	10.8	WNW	晴後一時薄曇	薄曇後晴	=	15	
16	997.6	1001.1	31.0	37.1	27.1	30.6	69	48	3.0	11.3	23.52	—	—	—	—	—	3.4	7.1	WNW	10.6	W	晴一時薄曇	晴	☁	16	
17	998.2	1001.7	30.7	36.4	26.7	29.5	67	47	2.0	11.1	24.30	—	—	—	—	—	2.9	5.8	WNW	8.8	W	晴	晴	☁	17	
18	1000.6	1004.1	30.5	35.6	27.3	31.4	73	51	3.5	9.7	22.86	1.0	1.0	1.0	—	—	2.4	5.1	WSW	7.9	SSW	晴後時々曇	晴一時雨	☁	18	
19	1001.9	1005.5	30.7	36.2	27.5	31.7	72	49	5.8	9.3	22.81	—	—	—	—	—	2.5	5.0	WNW	8.0	WNW	晴時々曇	晴時々曇	☁	19	
20	999.8	1003.3	30.5	35.6	27.5	32.1	74	49	7.0	7.9	19.64	1.5	1.5	1.0	—	—	2.4	4.7	W	7.1	W	晴後一時雨	薄曇後時々晴	☁	20	
21	998.8	1002.3	31.4	35.9	28.1	30.3	67	49	6.5	8.1	20.65	0.0	0.0	0.0	—	—	2.8	6.1	NE	9.2	SSW	晴時々曇	晴一時曇	☁	21	
22	999.2	1002.8	31.4	37.4	26.6	30.0	66	41	3.5	8.9	21.03	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	6.8	W	9.2	W	晴	曇後時々晴	☁	22	
23	999.6	1003.1	30.6	35.6	25.5	32.5	75	54	5.8	8.4	20.93	43.0	33.0	12.0	—	—	2.5	6.7	NNE	11.2	NNE	晴後一時曇	曇時々晴一時大雨、雷を伴う	☁ ☁	23	
24	1000.3	1003.8	29.9	33.8	27.4	30.5	72	59	4.5	6.3	17.95	1.0	1.0	1.0	—	—	3.0	6.2	NE	9.0	E	晴時々曇一時雨	晴	☁	24	
25	1001.0	1004.5	30.4	34.8	27.8	30.3	70	54	3.5	9.4	22.97	—	—	—	—	—	3.4	5.6	NE	8.9	ENE	晴	晴	☁	25	
26	1000.6	1004.2	30.4	34.6	27.0	30.4	70	53	3.5	10.9	24.33	—	—	—	—	—	3.2	5.3	SSE	8.6	SSE	晴	晴	☁	26	
27	999.7	1003.2	29.6	34.4	26.0	31.2	76	56	4.0	9.5	22.12	17.5	15.5	5.5	—	—	2.8	7.5	NE	11.6	NNE	晴後一時雨	晴一時雨	☁	27	
28	993.9	997.4	27.7	31.4	24.7	30.1	81	67	7.8	2.1	10.29	2.0	1.0	1.0	—	—	2.9	6.9	WNW	10.7	WNW	曇後一時雨	曇時々晴一時雨	☁ =	28	
29	994.2	997.7	25.3	30.4	22.0	20.6	65	46	5.0	10.7	23.98	0.0	0.0	0.0	—	—	5.6	9.5	WNW	14.4	WNW	晴	晴	☁	29	
30	994.9	998.4	24.7	30.6	20.5	20.8	68	42	4.8	5.8	15.37	5.0	2.0	1.5	—	—	4.3	10.3	WNW	16.4	NW	晴後曇一時雨	晴一時雨	☁	30	
31	998.8	1002.4	27.3	31.3	24.3	20.6	58	35	3.3	10.1	23.04	0.0	0.0	0.0	—	—	4.7	9.3	W	15.0	W	晴	晴	☁	31	
上旬	1004.5	1008.1	29.7	34.1	26.9	30.9	75			7.1	75.0	20.7	4.5				2.6	8.3	11.2	5.2	12.8	8.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1001.1	1004.6	30.7	35.6	27.5	31.9	73			5.1	92.9	21.8	4.5				2.6	10.6	(北)		3.4	mm	期間			
下旬	998.3	1001.8	29.0	33.7	25.4	27.9	70			4.7	90.2	20.2	68.5				3.5	7.8	(西)風向別頻度%(東)		4.2	44.0	23日18時	hPa	起日	
月	1001.2	1004.7	29.8	34.4	26.6	30.2	72			5.6	258.1	20.9	77.5				2.9	2.7	(南)(0.0)		3.8	起日	23	~24日14時	994.0	28
平年	1004.7	1008.3	28.5	32.5	25.6	28.4	73			6.6	206.2	18.5	223.0				3.3	0.4	0.9	7.4	8.7	4.6	日照時間	h	日照率	63%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年								
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷			霜	初終						
日数	0	0	0	31	30	27	31	11	20	11	9	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3															
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.9	22.0	28.2	1.9	20.8	11.9	10.5	5.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.5	0.0	0.9	9.4	平年	1.5	0.0	0.0	4.8	霜	初	終	12/10	3/1	雪	初	終	1/2	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 2016年(平成28年)8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 ℃	最高 ℃	最低 ℃		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	1006.5	1010.0	28.3	33.5	24.1	31.2	82	59		7.8		—	—	—			2.8	5.5	WNW	8.4	NNW			☁	1	
2	1004.7	1008.2	29.2	34.3	25.4	31.2	78	46		11.9		—	—	—			3.1	5.8	NNW	8.8	NNW			☁	2	
3	1004.9	1008.5	28.6	32.9	25.7	32.5	84	62		7.5		0.0	0.0	0.0			2.4	5.2	NW	6.7	NW			☁	3	
4	1005.2	1008.8	28.2	33.3	25.0	30.4	80	59		8.1		—	—	—			2.4	4.0	SW	6.5	SW			☁	4	
5	1005.1	1008.6	28.7	33.8	24.7	30.1	77	51		9.0		—	—	—			3.1	5.7	SE	8.6	SE			☁	5	
6	1004.1	1007.6	28.8	32.1	25.8	30.5	77	63		8.5		0.0	0.0	0.0			3.4	5.7	SE	8.7	SE			☁	6	
7	1003.6	1007.1	28.6	32.6	25.9	29.0	74	58		5.6		0.0	0.0	0.0			3.5	6.9	SE	10.0	SE			☁	7	
8	1003.1	1006.6	28.4	31.7	25.5	30.3	79	65		3.3		—	—	—			2.6	4.0	ENE	6.4	ESE			☁	8	
9	1003.4	1007.0	28.4	32.6	25.0	31.2	82	59		7.5		—	—	—			2.3	4.6	S	5.6	SSW			☁	9	
10	1005.3	1008.9	28.9	33.4	24.7	30.9	79	56		12.0		—	—	—			2.3	4.1	S	5.9	S			☁	10	
11	1005.5	1009.1	29.1	34.1	25.1	31.6	80	46		11.0		—	—	—			2.5	4.6	SSW	6.7	SSW			☁	11	
12	1004.1	1007.6	29.1	33.6	25.4	32.8	82	63		9.1		0.0	0.0	0.0			2.5	4.0	SE	5.6	SE			☁	12	
13	1003.2	1006.7	29.3	33.2	26.1	32.5	80	60		10.1		—	—	—			2.5	4.4	SW	6.5	SW			☁	13	
14	1001.4	1005.0	29.6	34.5	26.5	33.2	81	61		7.0		0.5	0.5	0.5			2.6	5.2	W	8.1	WNW			☁	14	
15	999.3	1002.8	29.5	34.9	25.6	32.0	79	56		9.5		—	—	—			2.7	5.4	W	9.1	N			☁	15	
16	998.0	1001.5	29.0	34.3	25.4	31.8	80	61		8.2		0.0	0.0	0.0			3.1	8.2	WNW	14.4	W			☁	16	
17	998.5	1002.0	29.2	34.6	25.3	30.3	77	48		10.5		0.0	0.0	0.0			2.9	6.0	W	9.6	W			☁	17	
18	1000.8	1004.4	28.8	34.0	24.5	30.7	79	57		12.1		—	—	—			2.4	4.0	SSW	5.5	S			☁	18	
19	1002.1	1005.6	29.2	34.5	25.2	30.6	76	57		10.2		—	—	—			3.0	4.9	WNW	7.7	NNE			☁	19	
20	999.9	1003.4	29.9	35.8	25.6	32.5	78	54		8.5		—	—	—			2.9	5.7	NNW	8.2	NNW			☁	20	
21	998.8	1002.3	30.0	35.6	25.8	31.5	76	50		9.3		0.0	0.0	0.0			2.7	4.9	NW	7.4	WNW			☁	21	
22	999.4	1002.9	30.4	36.7	24.8	28.9	68	45		11.8		—	—	—			3.4	6.5	NNW	9.5	N			☁	22	
23	999.7	1003.2	29.1	34.6	25.9	32.4	81	60		6.8		6.0	5.5	4.0			2.8	6.7	NNE	9.9	NNE			☁	23	
24	1000.2	1003.7	28.8	33.8	25.2	31.0	79	59		6.1		0.0	0.0	0.0			3.3	6.6	SE	9.8	ENE			☁	24	
25	1000.9	1004.4	29.8	34.4	26.7	29.1	71	46		9.4		—	—	—			3.9	7.1	ENE	10.4	ENE			☁	25	
26	1000.6	1004.2	29.1	34.8	24.6	29.8	75	51		7.2		0.0	0.0	0.0			2.9	6.3	W	11.8	WNW			☁	26	
27	999.8	1003.3	28.3	33.5	24.7	30.9	81	55		7.5		16.5	14.0	6.5			2.7	5.7	SW	8.3	SW			☁	27	
28	994.1	997.6	26.5	29.9	23.4	30.3	88	67		3.9		5.5	3.0	1.0			3.8	7.8	NW	12.7	WNW			☁	28	
29	994.6	998.1	24.5	28.6	22.2	21.9	71	54		7.6		0.5	1.0	0.5			7.2	12.0	NNW	21.9	NNW			☁	29	
30	995.3	998.8	26.1	29.6	20.0	19.6	59	43		9.2		0.0	0.0	0.0			6.4	10.3	WNW	18.5	W			☁	30	
31	999.3	1002.8	27.1	30.1	24.3	20.5	58	42		9.0		0.0	0.0	0.0			5.2	8.8	WNW	14.4	NW			☁	31	
上旬	1004.6	1008.1	28.6	33.0	25.2	30.7	79			81.2							2.8	4.2	13.0	28.8	6.7	3.2	月最大24時間降水量			
中旬	1001.3	1004.8	29.3	34.4	25.5	31.8	79			96.2							2.7	7.1	(北)	6.3	6.3	mm	期間	最低海面気圧		
下旬	998.4	1001.9	28.2	32.9	24.3	27.8	73			87.8							4.0	5.2	(西)風向別頻度%(東)	3.0	19.5		27日17時	hPa	起日	
月	1001.3	1004.9	28.7	33.4	25.0	30.0	77			265.2							3.2	1.7	(南) (0.0)	1.2	起日	27	~28日13時	994.3	28	
平年	1004.7	1008.2	27.6	31.0	24.5	28.9	79			228.0							4.0	2.6	2.8	6.6	3.4	4.2	日照時間	h	日照率	65%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			日数	不照	雪			霧
日数	0	0	0	31	30	20	28	3	16	5	3	1	0						2	0	0				1	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.3	12.1	24.7	0.1	17.5	11.0	10.1	4.1	1.7						3.9	0.9	0.1				1.5						

気象月表

地点番号 47836 地点名 屋久島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方气象台 2016年(平成28年)8月

Main monthly weather data table with 28 columns including temperature, humidity, wind, precipitation, and weather conditions.

Summary table for the month of August 2016, showing averages and counts for temperature, precipitation, wind, and cloud cover.

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

2016年(平成28年)8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 ℃	最高 ℃	最低 ℃		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	1005.8	1010.1	28.1	31.7	23.6	30.3	80	63		12.8		—	—	—			2.8	5.5	W	7.1	W					1		
2	1004.1	1008.3	29.3	31.9	28.2	33.6	82	73		8.8		—	—	—			4.1	7.1	WNW	8.5	WNW			☐		2		
3	1004.2	1008.4	28.9	32.3	26.1	32.9	83	63		6.1		—	—	—			2.5	6.4	WNW	8.3	WNW			☐		3		
4	1004.5	1008.8	27.7	30.9	25.1	32.3	87	70		3.6		0.5	0.5	0.5			1.6	3.4	N	5.5	SE			●	☐	4		
5	1004.3	1008.5	27.5	30.4	25.4	32.2	88	75		3.1		10.0	6.0	6.0			3.5	9.1	ENE	15.9	ENE			●	☐	5		
6	1003.3	1007.6	27.2	30.3	24.0	31.3	87	74		2.9		12.0	8.0	5.5			3.0	8.9	ENE	14.1	SE			●		6		
7	1002.8	1007.0	28.2	31.8	26.5	29.5	77	61		5.5		0.0	0.0	0.0			3.6	6.2	E	10.2	ESE			●		7		
8	1002.3	1006.5	27.9	32.1	24.9	30.3	81	61		5.1		—	0.0	0.0			2.4	5.1	E	7.6	E			☐		8		
9	1002.8	1007.1	28.0	31.5	24.7	31.1	83	69		11.5		—	—	—			2.4	3.9	SSE	4.8	WSW					9		
10	1004.6	1008.9	28.6	33.8	24.3	30.2	78	48		12.6		—	—	—			2.4	5.3	N	7.2	SE					10		
11	1004.8	1009.1	28.7	32.6	25.2	32.1	82	65		11.6		—	—	—			2.2	3.8	NNW	5.5	N					11		
12	1003.5	1007.7	28.5	32.9	24.9	31.4	81	54		10.7		—	—	—			2.3	4.7	WSW	6.8	E					12		
13	1002.5	1006.8	28.9	33.4	24.8	31.0	79	59		11.6		—	—	—			2.4	4.1	SE	7.1	E					13		
14	1000.9	1005.1	28.6	32.4	24.5	30.7	79	59		11.5		—	—	—			2.3	4.2	SW	5.6	WNW			☐		14		
15	998.5	1002.7	30.2	32.7	26.6	32.7	76	61		11.9		—	—	—			4.8	8.0	W	10.2	W			☐		15		
16	997.2	1001.4	30.4	32.9	28.9	33.3	77	67		10.6		—	—	—			6.0	9.0	W	11.4	W			☐	☐	16		
17	997.8	1002.0	30.0	32.2	29.0	32.2	76	67		8.2		—	—	—			4.9	7.5	WNW	9.7	WNW					17		
18	1000.0	1004.2	29.6	34.3	26.0	31.7	78	47		10.5		—	—	—			2.3	5.2	NNW	7.5	ENE			☐		18		
19	1001.3	1005.5	29.3	33.7	26.2	32.8	81	59		6.8		—	—	—			1.9	4.1	E	7.1	E			☐		19		
20	999.2	1003.4	29.3	32.5	25.9	33.2	82	64		11.0		—	—	—			2.4	5.3	N	6.9	NNW			☐		20		
21	997.8	1002.0	29.5	32.9	27.0	32.8	80	64		6.4		—	—	—			4.1	8.5	NE	13.2	NE			☐		21		
22	998.6	1002.8	29.1	34.4	26.0	32.9	82	52		8.0		2.5	2.0	1.0			3.3	7.0	NNW	15.4	ENE			●	☐	22		
23	998.8	1003.0	29.1	33.5	26.2	33.8	85	64		7.3		7.0	7.0	7.0			4.2	8.7	ENE	14.4	ENE			●	☐	23		
24	999.1	1003.3	29.0	32.4	27.0	33.5	84	66		7.7		8.5	6.5	6.0			5.0	8.1	E	15.1	ENE			●	☐	24		
25	1000.0	1004.2	28.8	31.9	26.7	31.1	79	63		8.1		3.0	2.5	2.5			5.4	8.3	ENE	14.8	E			●		25		
26	999.7	1003.9	28.8	31.6	26.5	32.1	81	67		7.8		1.0	0.5	0.5			4.5	8.1	ENE	11.6	NE			●		26		
27	998.8	1003.0	28.3	31.6	25.6	31.7	83	68		7.1		0.5	0.5	0.5			4.0	8.3	ENE	12.0	ENE			●		27		
28	993.4	997.6	27.9	32.0	24.5	30.3	81	64		6.6		0.5	0.5	0.5			4.6	13.6	WNW	17.6	WNW			●		28		
29	993.0	997.2	26.1	27.6	24.7	22.6	67	57		12.0		—	—	—			13.9	17.5	NW	21.9	NW			☐		29		
30	994.7	998.9	26.9	28.6	24.7	20.4	58	45		9.2		0.0	0.0	0.0			10.8	15.5	W	20.9	W			●		30		
31	998.8	1003.0	27.4	29.4	25.3	21.2	58	41		9.7		—	—	—			8.9	14.1	W	18.0	W					31		
上旬	1003.9	1008.1	28.1	31.7	25.3	31.4	83			72.0		22.5					2.8	7.0	2.2	1.7	3.4	7.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1000.6	1004.8	29.4	33.0	26.2	32.1	79			104.4		—					3.2	13.3			8.9	mm		期間	hPa		起日	
下旬	997.5	1001.7	28.3	31.4	25.8	29.3	76			89.9		23.0					6.2	10.1	(北) (西)風向別頻度%(東) (南) (0.0)		12.8	22.0		5日14時 ~6日13時		994.6	起日	
月	1000.6	1004.8	28.6	32.0	25.8	30.9	79			266.3		45.5					4.1	4.0			14.9	起日	5	日照時間		h	日照率	65%
平年	1004.1	1008.4	27.9	30.6	25.4	30.3	77			219.5		199.5					4.6	1.2	0.7	2.0	5.4	4.8	日照時間		h	日照率	65%	

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			日数	不照	雪		
日数	0	0	0	31	31	20	28	0	12	10	7	2	0						4	2	0				4	0	0	0	霜	初終
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.9	20.4	21.6	0.0	20.3	12.7	11.2	4.7	1.7						4.0	0.7	0.0				1.3				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 2016年(平成28年)8月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
1	1008.6	1009.5	28.5	32.9	25.7	32.1	83	64	4.8	5.0	17.60	1.0	1.0	0.5	—	—	2.0	4.4	SSE	7.7	SE	晴時々曇一時雨、雷を伴う	晴	☀	1			
2	1007.9	1008.8	28.7	33.4	25.7	31.9	82	63	4.8	8.4	20.84	—	—	—	—	—	1.7	3.3	NNE	5.5	NNE	晴時々曇	晴	☀	2			
3	1007.8	1008.7	28.8	33.4	25.2	30.8	79	59	8.0	7.7	19.49	—	—	—	—	—	1.8	3.3	NNE	5.2	NNE	薄曇一時晴	晴時々薄曇	☀	3			
4	1007.5	1008.4	27.7	30.0	25.9	30.4	82	67	8.5	1.1	8.04	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.0	W	5.2	N	曇時々雨	曇時々雨	☁	4			
5	1005.8	1006.7	28.2	33.5	24.6	31.3	83	54	7.3	6.8	19.27	40.5	33.0	11.5	—	—	1.7	4.6	E	10.1	S	晴後時々曇一時雨	曇一時大雨、雷を伴う	☁	5			
6	1004.4	1005.3	27.6	31.2	24.3	31.0	84	64	9.8	1.0	8.75	36.0	30.0	19.5	—	—	1.7	7.1	ENE	12.9	SE	曇時々大雨、雷を伴う	曇時々雨	☁	6			
7	1003.9	1004.8	27.6	29.7	24.1	31.6	86	78	10.0	0.0	5.19	22.5	9.5	9.0	—	—	1.9	4.3	SSE	9.2	S	曇時々雨	曇後時々雨	☁	7			
8	1003.6	1004.5	29.3	31.0	27.8	31.3	77	68	9.0	2.4	11.65	0.5	0.5	0.5	—	—	2.7	5.7	SE	10.4	SE	曇	曇時々晴	☁	8			
9	1004.7	1005.6	29.7	32.0	28.2	33.6	81	69	8.8	2.4	12.22	1.0	1.0	1.0	—	—	2.7	4.9	SE	9.1	SE	曇後一時晴	曇時々晴一時雨	☁	9			
10	1006.4	1007.3	29.9	32.9	28.0	34.2	81	67	9.0	4.5	17.11	0.0	1.0	0.0	—	—	2.0	4.3	SSE	9.7	SE	曇	曇後一時雨	☁	10			
11	1006.8	1007.7	30.2	34.1	28.3	35.2	83	63	8.3	6.1	20.79	2.5	1.0	1.0	—	—	2.0	4.6	SE	7.6	SE	晴時々曇一時雨	晴一時雨	☀	11			
12	1005.9	1006.8	29.5	33.2	27.2	32.8	80	58	4.0	7.6	21.13	4.5	4.5	2.0	—	—	1.6	4.2	ESE	7.7	SE	晴一時雨	晴後時々曇	☀	12			
13	1004.8	1005.7	29.6	33.5	26.6	32.0	78	58	3.8	9.2	22.67	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	4.8	ENE	8.3	ENE	晴	晴	☀	13			
14	1003.8	1004.7	28.8	32.7	26.4	31.3	80	62	2.0	5.2	13.46	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.0	ENE	5.9	ENE	晴	晴	☀	14			
15	1002.8	1003.7	28.7	32.6	25.4	30.9	79	61	3.3	11.4	24.36	—	—	—	—	—	2.0	4.0	N	6.8	N	晴	晴	☀	15			
16	1002.1	1003.0	29.1	32.4	26.0	32.0	80	64	6.5	8.2	19.53	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.7	NNW	6.7	N	晴	曇	☁	16			
17	1002.4	1003.3	29.7	33.1	27.0	31.2	76	52	8.0	8.9	22.26	0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	4.5	NNW	6.5	NNE	晴時々曇	晴	☀	17			
18	1003.5	1004.4	29.0	33.2	26.3	31.8	80	61	4.3	8.9	21.82	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.2	NNE	5.7	NNE	晴後一時雨	快晴	☀	18			
19	1004.3	1005.2	29.2	33.5	25.3	31.6	79	56	3.3	9.6	20.85	—	—	—	—	—	2.1	5.2	NNW	7.3	NNW	晴	晴	☀	19			
20	1002.7	1003.6	29.9	33.4	26.6	32.7	78	64	6.0	7.3	18.90	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	4.3	NNW	7.1	NNW	晴後一時曇	晴	☀	20			
21	1001.2	1002.1	29.8	32.4	27.0	32.7	78	65	3.5	7.2	16.24	2.0	2.0	2.0	—	—	2.1	3.6	NNE	6.7	NNW	晴後一時雨	曇時々晴一時雨	☁	21			
22	1002.3	1003.2	30.1	32.7	27.6	33.6	79	65	8.0	5.1	14.10	0.5	0.5	0.5	—	—	2.6	4.7	NNW	8.8	N	曇時々晴	晴	☀	22			
23	1001.4	1002.3	30.1	33.5	27.3	34.2	81	64	5.8	7.7	19.65	1.0	1.0	1.0	—	—	2.1	4.0	NNE	7.7	N	晴	晴一時雨	☁	23			
24	1000.3	1001.2	29.8	33.4	26.6	33.3	80	60	6.0	5.1	15.67	3.0	2.0	2.0	—	—	2.4	4.6	ENE	9.7	NNE	晴時々雨	晴後時々雨一時曇	☁	24			
25	1000.5	1001.4	29.2	31.9	27.2	32.6	81	68	7.5	3.0	13.73	4.5	1.5	1.5	—	—	2.1	5.0	NE	10.9	ENE	曇後晴時々雨	晴後時々曇一時雨	☁	25			
26	1000.9	1001.8	29.3	33.2	26.7	31.9	79	61	5.8	6.8	17.88	3.0	1.5	1.5	—	—	2.4	5.3	NNE	10.8	NNE	晴後一時雨	晴一時雨	☁	26			
27	1000.9	1001.8	29.2	32.2	26.5	31.4	78	66	4.3	6.9	18.95	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	5.5	N	10.1	NNE	晴	晴	☀	27			
28	998.3	999.2	28.1	31.5	25.4	29.5	78	58	6.8	3.5	12.26	9.5	8.0	6.5	—	—	2.5	7.6	N	14.7	N	晴後雨時々曇	曇時々晴一時雨	☁	28			
29	1000.3	1001.2	28.1	30.6	25.2	20.6	55	41	4.8	8.4	20.54	0.0	0.0	0.0	—	—	4.1	7.3	NNE	15.8	NNE	晴	晴	☀	29			
30	1002.0	1002.9	27.6	30.9	24.1	19.9	54	39	2.5	8.2	20.17	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	5.9	NNW	13.2	SW	晴	晴後時々曇	☁	30			
31	1004.4	1005.3	26.9	31.3	22.8	21.3	61	42	4.5	9.8	22.82	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	5.8	N	10.8	N	晴	晴	☀	31			
上旬	1006.1	1007.0	28.6	32.0	26.0	31.8	82		8.0	39.3	14.0	101.5					—	2.0	1.7	10.1	13.8	10.8	3.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1003.9	1004.8	29.4	33.2	26.5	32.2	79		5.0	82.4	20.6	7.0						—	1.9	0.9			2.0	mm	期間			
下旬	1001.1	1002.0	28.9	32.1	26.0	29.2	73		5.4	71.7	17.5	23.5						—	2.6	1.1			2.0	73.5	5日14時		起日	
月	1003.6	1004.5	29.0	32.4	26.2	31.0	78		6.1	193.4	17.4	132.0						—	2.2	1.3			7.8	起日	5	~6日14時		
半年	1006.7	1007.6	28.4	31.8	25.8	30.0	78		6.6	177.1	16.8	268.2						—	2.3	0.9	3.0	13.6	15.3	11.7	日照時間		日照率	48%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	半年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			1	雪	霧		
日数	0	0	0	31	31	26	30	0	27	15	13	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6						
半年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.9	24.0	27.4	0.1	25.0	15.6	13.7	6.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.0	0.5	9.9	半年	2.2	0.0	0.0	3.0	雪	初終

気 象 月 表

地点番号 47942 地点名 沖永良部 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台

2016年(平成28年)8月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				最大瞬間		平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位													
1	1006.0	1009.3	29.4	31.8	26.4	33.0	81	69		11.4		0.0	0.0	0.0			2.1	4.4	S	6.7	E			●	1		
2	1005.5	1008.9	29.5	32.4	26.6	31.9	78	60		11.9		0.0	0.0	0.0			2.0	3.8	NW	5.1	NW			● =	2		
3	1005.5	1008.8	29.4	31.9	26.9	32.9	81	68		9.8		16.0	16.0	11.0			1.9	4.0	NNW	5.1	NNW			● =	3		
4	1005.1	1008.4	27.9	29.7	26.1	31.3	83	76		0.1		7.0	7.0	5.0			2.3	8.9	NNW	11.8	NNW			● =	4		
5	1003.2	1006.5	27.8	30.8	23.9	30.8	83	67		8.7		58.0	40.0	18.5			3.3	8.8	NE	11.3	NE			● =	5		
6	1001.1	1004.4	28.4	30.1	26.4	30.8	80	65		5.6		3.5	3.5	3.5			7.1	10.5	E	14.4	E			● =	6		
7	1000.5	1003.8	27.4	28.8	24.3	31.7	87	77		0.0		28.5	19.5	11.0			6.8	10.4	ESE	16.5	SE			● =	7		
8	999.9	1003.2	28.0	30.0	25.2	33.3	88	79		0.3		116.0	34.5	14.5			7.4	10.3	ESE	16.5	ESE			● =	8		
9	1001.3	1004.6	29.4	32.0	26.0	35.1	86	74		9.9		4.5	7.0	3.0			5.6	10.1	ESE	12.9	ESE			● =	9		
10	1002.9	1006.2	29.6	31.4	28.0	35.2	85	76		8.4		7.0	7.0	5.5			6.3	9.2	E	13.4	ESE			● =	10		
11	1003.9	1007.2	29.9	32.2	28.7	36.1	86	76		9.8		1.0	1.0	1.0			4.1	6.6	E	8.7	ESE			● =	11		
12	1003.0	1006.3	29.5	31.3	27.8	34.4	84	75		7.5		0.0	0.0	0.0			4.5	7.4	ENE	9.8	E			● =	12		
13	1001.9	1005.2	29.7	31.9	28.0	32.9	79	70		10.2		-	-	-			4.3	6.6	E	8.7	ESE			●	13		
14	1001.1	1004.4	29.8	32.0	27.5	32.1	77	67		10.7		0.0	0.0	0.0			3.7	5.0	NE	8.2	E			●	14		
15	1000.3	1003.6	29.1	31.5	27.1	30.8	76	64		10.2		0.0	0.0	0.0			2.1	3.6	NE	5.1	ENE			●	15		
16	1000.0	1003.3	28.8	31.7	25.9	30.2	77	62		10.2		-	-	-			1.7	3.8	NW	5.1	NNW			=	16		
17	1000.3	1003.6	28.8	31.2	27.0	31.7	80	68		1.8		0.0	0.0	0.0			1.5	2.8	SSW	5.7	SW			●	17		
18	1001.0	1004.3	29.3	32.0	26.8	31.6	78	62		9.1		-	-	-			1.7	3.4	NNE	5.1	NNE			●	18		
19	1001.9	1005.2	30.0	32.3	27.3	32.5	77	62		11.6		0.0	0.0	0.0			2.9	5.7	NNE	7.7	NNE			● = ∞	19		
20	1000.4	1003.7	30.2	32.6	28.4	32.5	76	66		11.7		0.0	0.0	0.0			4.2	5.9	N	8.2	N			● = ∞	20		
21	999.2	1002.5	30.1	32.6	28.3	31.9	75	66		11.7		-	-	-			4.0	5.8	NW	7.7	NW			= ∞	21		
22	1000.3	1003.6	29.8	32.2	28.1	32.9	79	66		7.5		0.0	0.0	0.0			3.3	4.8	N	7.2	N			● = ∞	22		
23	999.2	1002.5	30.2	33.0	28.1	33.7	79	68		11.4		-	-	-			4.2	6.6	NNW	8.7	N			= ∞	23		
24	997.5	1000.8	30.4	33.5	28.7	33.3	77	65		10.8		0.0	0.0	0.0			6.7	10.1	NE	12.3	NE			● =	24		
25	997.1	1000.4	29.8	32.3	27.3	33.7	81	69		8.6		2.5	2.0	1.5			9.3	12.3	NE	15.9	NE			● = ∞	25		
26	997.7	1001.0	29.6	32.3	26.1	33.1	80	67		10.3		2.5	2.0	1.5			9.5	12.2	ENE	16.5	NE			● =	26		
27	998.2	1001.5	29.9	32.7	26.7	31.4	74	62		11.3		0.0	0.0	0.0			7.7	9.9	NNE	13.4	NNE			● =	27		
28	997.0	1000.3	28.8	31.8	25.8	29.6	75	57		6.6		9.0	8.5	8.5			7.1	12.2	NW	17.0	NW			●	28		
29	999.3	1002.6	28.1	30.3	26.3	21.4	56	44		10.5		0.0	0.0	0.0			9.7	13.2	NW	17.5	NW			●	29		
30	1000.8	1004.1	27.9	30.7	26.1	21.0	56	43		10.1		-	-	-			6.0	8.9	NW	12.9	NW			●	30		
31	1002.6	1005.9	27.6	30.9	23.5	21.3	58	41		10.0		0.0	0.0	0.0			3.9	7.1	WNW	11.3	NW			●	31		
上旬	1003.1	1006.4	28.7	30.9	26.0	32.6	83			66.1		240.5					4.5	11.7	7.9	11.0	7.8	10.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1001.4	1004.7	29.5	31.9	27.5	32.5	79			92.8		1.0					3.1	5.5	(北)	9.5	mm	期間					
下旬	999.0	1002.3	29.3	32.0	26.8	29.4	72			108.8		14.0					6.5	3.2	(西)風向別頻度%(東)	13.2	117.5)	8日2時			hPa	起日	
月	1001.1	1004.4	29.2	31.6	26.8	31.4	78			267.7		255.5					4.7	1.5	(南) (0.8)	11.2	起日	8		~9日1時	999.0	28	
平年	1004.1	1007.4	28.4	31.1	26.3	31.1	80			250.3		179.3					5.7	1.3	0.7	0.5	1.7	2.0	日照時間		h	日照率	66%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			日数	不照	雪			霧	雷
日数	0	0	0	31	31	28	29	0	25	12	12	4	2						9	0	0											
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.9	26.6	26.0	0.0	20.2	11.2	9.3	3.8	1.5						7.1	2.3	0.1						1.1					

地域気象観測降水量月報

2016年8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	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	6.5	0.0	17.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.5	0.0	3.0	0.5	0.0	0.5
3	0.0	0.0	11.5	0.0	10.0	0.0	0.0	2.0	7.5	0.0	1.0	4.0	0.0	1.0	0.0	1.0
4	0.0	1.0	35.0	0.0	10.5	0.0	0.5	1.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.5	4.5	1.5
5	15.0	4.5	0.0	11.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
6	5.0	0.5	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	15.0	4.5	0.0	5.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	8.0	0.0	12.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	18.5]	1.5	38.0	0.5	0.0	1.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	2.5	0.5	0.0	5.5
21	0.0	0.0	9.5	1.0	18.5	0.0	0.0	0.0	3.5	2.0	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	8.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	0.0	22.0	0.0
24	0.0	4.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.5	1.0	5.5	1.0	0.0	6.5
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	22.5	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	13.5
27	0.0	0.0	6.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	10.5	3.5	0.0	17.5	4.0	0.0	40.5	0.0
28	8.0	2.5	6.5	14.0	9.5	30.5	8.0	7.0	7.0	5.0	9.5	2.0	5.0	1.5	5.0	3.5
29	0.5	3.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
30	0.5	1.5	0.0	5.5	1.0	0.0	1.0	1.5	2.0	0.5	0.0	5.0	2.5	0.0	1.0	1.0
31	0.0	0.5	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	15.0	4.5	35.0	18.5	46.0	30.5	8.0	19.0	10.5	5.0	18.5]	43.0	38.0	6.5	40.5	17.5
起日	5	5	4	24	13	28	28	1	27	28	14	23	14	1	27	1
最大1時間降水量	15.0	3.5	34.5	18.5	43.0	10.5	4.5	19.0	7.5	4.0	18.5]	33.0	22.0	6.5	28.5	17.5
起日 時分	5 18:06	5 17:37	4 15:20	24 17:08	13 15:15	28 11:06	28 18:50	1 18:00	3 13:48	28 19:04	14 17:40	23 19:24	14 18:10	1 20:40	27 20:43	1 20:53
最大10分間降水量	10.0	3.5	12.5	8.0	14.5	8.0	3.5	7.5	6.0	4.0	15.0]	12.0	9.5	4.5	15.0	10.5
起日 時分	5 17:17	5 16:47	4 14:47	24 16:22	13 14:37	28 10:49	28 18:00	14 17:10	3 13:05	28 18:14	14 16:58	23 18:41	14 16:31	1 19:56	23 19:18	26 15:07
上旬合計	20.0	6.0	53.5	14.5	22.0	0.0	0.5	28.5	14.0	2.5	13.0	4.5	25.0	14.5	4.5	26.0
中旬合計	0.0	1.0	22.0	0.0	58.0	0.0	0.0	20.0	0.5	0.0	25.0]	4.5	42.5	1.0	3.5	8.5
下旬合計	9.0	11.5	52.5	55.5	44.5	30.5	11.5	10.0	25.5	12.0	12.0	68.5	17.0	4.0	69.0	24.5
月合計	29.0	18.5	128.0	70.0	124.5	30.5	12.0	58.5	40.0	14.5	50.0]	77.5	84.5	19.5	77.0	59.0
1mm以上日数	3	7	11	8	11	1	3	9	8	5	9]	9	11	7	6	11
10mm以上日数	1	0	4	4	5	1	0	2	1	0	1]	2	2	0	2	2
30mm以上日数	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0]	1	1	0	1	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

2016年8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	29.0	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
2	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	4.5	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
4	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.5	0.0	0.5	35.0	17.5	0.0	0.0	0.5	1.5
5	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	8.5	5.5	0.0	0.0	4.5	3.0
6	2.5	0.0	3.5	5.0	0.0	0.0	15.5	7.0	2.0	12.0	7.5	6.5	14.0	6.5	0.5	2.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
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	0.5	1.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	4.0	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	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	16.0	0.0	3.0
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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	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	0.5	3.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	19.5	8.5	0.5	1.0	0.0	0.0
23	0.0	20.5	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	5.0	18.5	3.5	0.0	6.0	3.0	2.0	0.5	8.5	6.0	2.5	5.5	7.5	0.0	0.0
25	0.5	0.0	0.5	6.5	0.0	0.0	3.0	4.0	0.5	3.0	0.5	0.0	3.0	3.0	1.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.5	9.5	20.0	8.5	7.5	5.5
27	0.0	9.5	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.5	2.0	1.0	4.5	5.5	0.5	13.0	3.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.0	3.5	12.5	5.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.5	0.0
30	0.0	4.0	0.0	0.5	0.0	4.5	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	2.5	20.5	29.0	6.5	16.5	6.0	15.5	47.5	2.0	12.0	35.0	17.5	20.0	16.0	12.5	6.5
起日	6	23	1	25	27	24	6	4	6	6	4	4	26	17	28	7
最大1時間降水量	1.5	17.5	27.5	3.5	14.0	4.5	10.5	47.5	1.0	8.0	35.0	17.0	12.0	13.5	12.5	5.0
起日 時分	6 06:35	23 19:46	1 21:07	24 10:35	27 21:30	30 14:40	28 04:37	4 13:25	6 05:17	6 05:05	4 12:41	4 12:18	6 11:33	17 02:16	28 11:36	7 07:15
最大10分間降水量	1.0	9.5	9.5	3.0	6.5	3.0	6.0	19.5	0.5	7.0	12.5	9.5	9.5	5.5	10.0	4.0
起日 時分	6 05:52	23 18:56	1 20:17	24 09:46	27 20:50	24 15:13	6 04:18	4 12:41	25 03:40	23 17:58	4 12:01	4 11:35	6 10:45	17 01:26	28 11:10	7 06:35
上旬合計	2.5	4.5	50.0	8.0	0.0	0.0	15.5	54.5	2.0	22.5	51.0	29.5	14.5	7.5	5.5	13.0
中旬合計	0.0	0.0	0.5	3.5	0.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	6.0	2.5	3.0	22.0	0.0	3.0
下旬合計	2.0	41.0	20.0	15.0	28.5	11.0	19.5	11.5	1.0	23.0	35.5	26.5	31.5	27.0	23.5	10.5
月合計	4.5	45.5	70.5	26.5	29.0	11.0	35.0	70.0	3.0	45.5	92.5	58.5	49.0	56.5	29.0	26.5
1mm以上日数	2	6	7	6	3	2	4	7	1	7	9	9	7	10	5	7
10mm以上日数	0	1	3	0	1	0	2	1	0	2	2	1	2	1	1	0
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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

2016年8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	3.0	1.0	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	12.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	16.0	0.0
4	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	5.5	2.5	1.0	7.0	0.0
5	9.5	0.0	1.5	21.0	40.5	9.5	9.5	5.0	23.0	58.0	0.5
6	3.0	7.5	5.0	5.0	36.0	1.5	18.5	5.0	3.5	3.5	2.5
7	0.5	18.0	47.0	3.5	22.5	2.5	5.5	13.0	19.0	28.5	29.5
8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	35.5	17.5	116.0	12.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	14.5	11.5	4.5	6.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	25.5	1.0	3.5	7.0	4.0
11	0.0	0.0	0.0	6.5	2.5	3.0	0.0	13.5	0.0	1.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	6.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
14	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
16	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
17	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5	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
21	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.5	0.0	0.0	0.5	1.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.5	2.0	1.5	0.0	3.0	0.5	1.5	0.5	0.5	0.0	0.0
25	0.0	0.5	1.0	1.5	4.5	0.5	4.0	7.0	10.0	2.5	2.5
26	7.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.5	2.0	5.0	2.5	9.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
28	9.5	9.5	17.5	4.0	9.5	1.0	0.5	2.0	12.0	9.0	8.5
29	1.0	1.0	0.5	4.0	0.0	4.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	9.5	18.0	47.0	21.0	40.5	9.5	48.5	35.5	23.0	116.0	29.5
起日	28	7	7	5	5	5	19	8	5	8	7
最大1時間降水量	9.5	9.5	38.0	21.0	33.0	5.5	42.0	10.0	13.0	40.0	8.5
起日 時分	28 22:03	7 07:52	7 07:08	5 20:17	5 21:04	5 04:19	19 14:33	8 02:18	3 11:21	5 04:06	7 06:29
最大10分間降水量	4.0	4.0	9.0	8.0	19.5	5.0	17.0	8.5	8.5	18.5	5.0
起日 時分	28 21:40	28 10:33	7 06:34	5 20:06	6 13:45	5 03:29	19 13:57	8 01:30	28 10:53	5 04:04	8 13:08
上旬合計	13.5	27.0	56.5	32.5	101.5	17.5	76.0	78.0	104.0	240.5	55.5
中旬合計	1.5	1.0	0.0	6.5	7.0	5.5	48.5	14.5	3.5	1.0	8.5
下旬合計	24.5	13.0	21.0	10.0	23.5	13.0	8.0	11.5	30.0	14.0	20.5
月合計	39.5	41.0	77.5	49.0	132.0	36.0	132.5	104.0	137.5	255.5	84.5
1mm以上日数	8	7	7	8	13	10	11	12	15	12	10
10mm以上日数	0	1	2	1	3	0	3	4	8	4	2
30mm以上日数	0	0	1	0	2	0	1	1	0	2	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

地域気象観測風向・風速月報

2016年8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	2.4	4.7	WNW	7.5	WNW	WNW	1.0	3.8	SE	6.7	ESE	SW	1.0	3.3	SW	6.3	SW	WSW	1.2	3.5	W	6.7	WSW	E	1.7	5.1	WNW	7.5	WNW	NE	
2	2.4	5.2	WNW	8.0	WNW	WNW	1.1	4.9	ESE	9.5	ESE	ESE	1.3	3.4	N	6.1	S	N	1.2	2.8	W	6.6	W	WNW	1.8	5.0	WNW	8.4	W	NNE	
3	2.1	4.1	WNW	5.7	WNW	WNW	0.7	4.2	WSW	8.4	E	WSW	1.1	5.1	WNW	8.7	E	ENE	1.0	3.5	W	5.4	W	W	1.4	4.8	WNW	7.5	WNW	NNE	
4	2.0	4.1	WSW	5.6	W	WSW	0.6	4.0	SW	7.4	SW	WSW	1.0	3.2	W	6.2	NNW	NE	1.0	2.3	W	5.0	ESE	W	1.2	4.0	NW	7.1	NW	NNE	
5	2.2	4.4	SSE	8.4	SE	E	1.1	4.9	E	9.7	E	E	0.9	3.6	N	5.9	N	NNW	1.0	2.8	W	4.5	E	E	1.1	3.7	WNW	6.6	SSE	NE	
6	2.0	3.7	NE	7.1	ESE	E	1.7	4.5	ESE	9.0	ESE	E	0.9	2.6	SSW	6.6	SSE	NE	1.4	3.8	ESE	9.6	E	E	1.8	5.0	E	10.1	ESE	E	
7	2.1	4.1	WNW	6.3	NW	WSW	1.5	4.3	ESE	8.0	ESE	ESE	0.9	2.3	SSW	4.7	S	SW	1.2	3.0	ESE	6.1	E	E	1.6	4.5	E	7.9	SE	ESE	
8	2.0	3.9	W	5.5	W	SE	0.8	2.8	SW	5.0	SW	SW	1.0	2.9	SW	5.2	SW	NE	1.0	2.7	E	4.5	ESE	E	1.4	4.2	W	6.9	WNW	NE	
9	2.1	3.5	W	5.4	WSW	SE	0.7	3.5	N	5.8	NNW	SW	1.0	3.1	SW	6.2	SW	WNW	1.1	3.3	W	5.8	W	E	1.5	4.8	WNW	7.2	WNW	NNE	
10	2.4	4.5	WNW	6.5	WNW	WNW	0.9	2.7	WNW	5.1	WNW	W	1.2	3.0	S	5.6	S	SSW	1.2	3.0	W	6.0	WSW	E	1.6	4.2	W	6.8	W	WNW	
11	2.3	4.5	W	6.7	W	W	0.7	5.4	E	10.2	E	ENE	1.0	3.7	SW	6.1	SW	NNE	1.3	3.6	W	6.2	W	E	1.6	4.9	WNW	7.8	WNW	WNW	
12	2.2	3.7	W	5.1	W	ESE	0.9	2.9	SW	4.6	SW	E	1.1	2.6	SW	5.2	SW	SW	1.1	2.8	W	4.5	WSW	E	1.5	3.9	WNW	6.3	WNW	WNW	
13	2.2	4.6	WNW	6.6	WNW	WSW	0.8	3.7	SW	6.3	SW	SW	0.9	3.6	NW	8.0	WNW	NNW	1.2	2.9	W	5.4	WSW	E	1.5	4.3	WNW	8.2	WNW	WNW	
14	2.3	5.0	WNW	7.5	WNW	WNW	1.0	3.7	WNW	7.2	N	W	1.1	3.3	WNW	5.2	NNW	W	1.2	3.0	W	5.8	WSW	E	1.7	4.9	WNW	8.0	NW	NNE	
15	2.4	4.9	W	6.6	W	W	1.2	3.5	WNW	6.4	N	NNW	1.2	3.7	N	6.4	NNE	NNW	1.1	2.9	W	6.4	W	E	2.0	5.2	NW	9.5	WNW	WNW	
16	2.4	4.0	WSW	6.4	W	ESE	1.2	3.8	WSW	7.2	W	WNW	1.2	4.1	WNW	7.0	WNW	N	1.2	3.1	W	7.1	W	E	1.8	4.3	NW	7.7	WNW	NNE	
17	2.5	4.8	WNW	6.9	WNW	WNW	1.0	3.1	WNW	6.5	WNW	NW	1.1	2.9	SSW	5.2	SW	W	1.2	3.4	W	6.4	W	E	1.7	4.4	W	7.9	W	NNE	
18	2.3	4.3	W	6.1	WSW	W	0.9	4.3	WSW	8.1	WSW	WSW	1.2	3.7	SW	7.1	WNW	NE	1.2	2.5	W	5.0	W	E	1.5	4.1	WNW	7.3	NW	NNE	
19	2.4	4.5	W	6.7	WNW	W	0.9	3.5	SE	6.4	ESE	SW	1.2	3.7	SW	6.4	S	NNW	1.3	3.1	W	6.0	WSW	E	1.6	4.5	WNW	7.8	WNW	NNE	
20	2.4	5.0	WNW	7.8	NW	WNW	0.8	4.5	S	8.2	SSE	SW	1.0	3.4	SSW	7.8	S	SSW	1.1	2.5	WNW	6.6	NE	E	1.8	5.2	WNW	8.9	WNW	WNW	
21	2.6	4.7	WNW	6.8	ENE	WNW	0.9	4.4	WNW	8.4	WNW	ESE	1.0	6.4	NNE	12.2	N	NE	1.3	3.1	W	6.2	WSW	E	1.3	4.9	WNW	8.1	NW	ESE	
22	3.0	5.2	NE	8.8	NNE	ENE	1.1	3.7	WNW	7.4	WNW	WNW	1.2	3.6	NNW	6.5	WNW	NW	1.2	2.9	WNW	6.5	W	E	1.8	5.9	WNW	9.7	WNW	WNW	
23	2.7	5.1	NE	8.3	NNE	ENE	0.8	3.1	ESE	5.7	ESE	NNE	0.9	3.6	NW	6.5	WNW	NW	1.6	3.4	W	7.0	E	E	1.2	4.2	WNW	7.4	E	NW	
24	2.3	4.4	WNW	7.4	WNW	E	1.6	5.9	E	10.7	E	E	1.0	3.1	SSW	6.9	SW	NW	1.4	3.0	W	6.2	NW	ESE	1.2	4.0	W	7.2	WSW	NNE	
25	2.3	4.4	WNW	6.8	NE	E	2.2	4.9	E	9.2	E	E	1.0	2.7	NNE	4.5	NE	NE	1.6	2.8	E	5.9	E	E	1.9	4.2	ESE	8.4	ESE	ESE	
26	3.4	6.9	NE	11.1	NE	WNW	1.0	3.4	ESE	7.4	ESE	ESE	0.9	3.8	S	9.9	ESE	ENE	1.6	3.2	E	8.2	W	E	1.7	5.0	WNW	7.9	W	WNW	
27	3.0	5.0	NE	9.2	NE	NE	0.7	3.2	SW	7.1	E	N	0.9	3.5	NW	7.1	SW	NNW	1.4	3.1	E	6.6	ESE	E	1.4	4.8	W	7.9	WNW	ENE	
28	2.7	8.5	NW	13.8	NW	S	1.2	3.5	SSE	6.5	SE	S	1.1	3.3	S	6.9	S	SSW	2.1	6.4	W	13.3	WSW	W	2.1	5.3	S	9.5	NW	NW	
29	4.5	7.8	NW	13.0	WNW	NNW	2.5	5.1	WNW	10.8	N	WNW	2.6	5.8	N	12.6	NNW	NW	2.8	4.9	W	12.6	W	W	3.4	7.5	WNW	13.2	WNW	NW	
30	6.2	9.8	W	19.7	W	WNW	2.2	6.2	W	12.5	W	W	2.4	7.2	W	13.1	NW	W	3.4	5.4	W	14.9	WSW	W	3.4	7.5	WNW	16.8	WNW	WNW	
31	5.5	7.8	W	13.4	W	WSW	1.6	5.5	W	11.5	WNW	W	1.8	6.1	W	11.3	W	WSW	3.3	5.4	W	14.0	W	W	3.1	6.8	WNW	12.1	W	W	
月最大		9.8	W	19.7	W			6.2	W	12.5	W			7.2	W	13.1	NW			6.4	W	14.9	WSW			7.5	WNW	16.8	WNW		
起日		30		30				30		30				30		30					28		30				30		30		
上旬平均	2.2					WNW	1.0				ESE	1.0					N	1.1					E	1.5						NNE	
中旬平均	2.3					WNW	0.9				SW	1.1					NNW	1.2					E	1.7						WNW	
下旬平均	3.5					WNW	1.4				E	1.3					NW	2.0					W	2.0						WNW	
月平均	2.7					WNW	1.1				ESE	1.2					N	1.4					E	1.8						NNE	
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

2016年8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	1.9	5.5	NNW	9.3	N	NNW	1.8	5.1	W	8.1	W	W	2.0	3.5	W	5.7	W	W	2.5	5.6	WNW	8.5	WNW	WNW	1.2	3.6	NW	6.5	NNE	NW		
2	2.2	7.1	SE	11.3	SSE	N	1.9	5.5	W	8.7	W	W	2.0	5.9	ESE	10.9	E	W	2.6	6.4	WNW	9.0	W	N	1.6	3.8	NW	6.9	NW	NW		
3	1.7)	5.7)	SW)	8.2)	SW)	NNE	1.4	4.3	W	7.0	W	ESE	1.7	6.1	E	10.7	ESE	ESE	2.4	8.2	WSW	12.5	WSW	NNE	0.8	2.6	E	5.6	S	E		
4	1.8	4.0	SE	5.7	SSE	NNE	1.3	3.8	WNW	6.1	WNW	ESE	1.8	3.6	ESE	6.4	SE	ESE	2.5	5.3	S	7.7	S	NNE	0.8	3.1	S	6.7	SSE	SE		
5	3.0	5.9	E	9.3	ESE	E	1.6	4.1	W	8.3	ESE	ESE	3.9	6.1	ENE	10.1	ENE	E	2.8	4.9	ENE	8.3	E	NNE	1.3	3.4	SE	6.7	SE	SE		
6	2.7)	5.9)	ESE)	8.7)	ESE)	E	1.8	4.3	E	10.3	E	ESE	4.2	7.4	E	10.5	E	E	3.1	5.8	NE	10.6	NNE	E	1.2	3.0	SE	5.3	SSE	ESE		
7	2.5	5.5	E	8.2	ESE	E	1.5	4.1	ESE	7.7	E	ESE	4.1	6.5	ESE	11.4	ESE	ESE	3.4	6.3	SE	10.2	SE	SE	1.7	4.3	SE	7.7	SE	ESE		
8	2.0	3.9	SSE	8.2	SE	N	1.4	3.7	WNW	6.2	ESE	E	2.3	4.3	E	6.5	E	ESE	2.7	4.4	S	6.8	WNW	NNE	1.1	2.9	ESE	5.3	WNW	SSE		
9	1.7)	3.8)	SSW)	5.7)	SW)	N	1.3	4.0	WNW	6.8	WNW	WNW	1.8	3.8	W	6.8	ESE	W	2.2	3.8	SE	5.2	S	SE	1.1	2.9	ESE	4.9	S	SSE		
10	1.6	4.5	S	6.2	S	SSW	1.6	4.6	W	6.4	WNW	W	1.6	3.7	SE	6.2	ESE	W	2.2	4.4	S	6.7	S	ESE	1.0	3.3	SE	6.4	E	SE		
11	2.2	5.1	SSW	8.2	SW	NNW	1.4	4.3	WNW	6.9	WNW	W	1.7	3.8	W	5.7	W	W	2.3	4.7	NW	7.2	WNW	NW	1.2	3.7	SE	6.5	ESE	SE		
12	1.9)	5.0)	S)	6.7)	SSE)	SE	1.4	3.8	W	5.7	WNW	W	2.0	5.0	ESE	7.6	SE	ESE	2.3	4.5	WSW	6.4	WSW	SSE	1.4	3.7	SE	6.4	SE	SE		
13	1.8	4.5	W	6.2	W	W	1.7	4.3	WNW	7.4	WNW	E	1.5	3.6	SW	5.4	ESE	ESE	2.5	6.3	WNW	8.8	WNW	S	0.9	3.4	ESE	6.1	SSE	SE		
14	1.5	6.0	WSW	8.2	ENE	N	1.7	5.6	W	8.4	WNW	W	1.9)	6.2)	ENE]	9.0]	ENE]	WNW]	1.9	6.1	WNW	8.6	WNW	SSE	0.9	3.9	N	7.3	NNW	NNW		
15	2.4)	5.1)	W)	7.2)	W)	NNW	2.1	5.9	W	9.2	W	W	3.0)	4.0]	W]	7.2]	WNW]	WNW]	3.0	6.7	WNW	10.8	WNW	WNW	2.3	4.3	WNW	8.2	WNW	WNW		
16	3.1	6.5	W	8.7	W	NNW	1.8	4.6	WNW	7.4	W	W	2.8	4.5	WNW	8.0	WNW	WNW	3.4	7.1	WNW	10.6	W	NW	2.1	4.3	WNW	8.2	NW	WNW		
17	2.4	5.7	S	8.7	SSW	W	1.8	4.9	WNW	8.4	W	W	2.4	4.3	W	7.3	W	W	2.9	5.8	WNW	8.8	W	NNW	1.5	3.3	NW	7.3	WNW	W		
18	2.0)	6.1)	ESE)	8.7)	E)	N	1.6	4.4	WNW	7.1	WNW	ESE	2.2	4.0	NE	8.1	SE	ESE	2.4	5.1	WSW	7.9	SSW	NNW	1.2	3.6	SE	6.0	SE	SSE		
19	1.9)	5.0)	WSW)	8.2)	SW)	N	1.7	4.9	W	8.1	WNW	W	1.0	3.2	SSE	6.0	W	SE	2.5	5.0	WNW	8.0	WNW	NW	0.9	3.5	SSE	6.7	SSW	W		
20	1.9	5.7	WSW	7.7	WSW	N	1.9	5.6	W	8.2	W	W	1.4	3.8	WNW	6.0	WNW	W	2.4	4.7	W	7.1	W	NNW	1.1	3.7	SE	5.9	ESE	ESE		
21	2.3	5.2	E	8.2	ESE	N	1.4	4.5	WNW	6.6	W	ESE	4.3	7.5	E	11.4	E	E	2.8	6.1	NE	9.2	SSW	NNE	1.6	3.6	ENE	9.0	E	NE		
22	2.1	4.5	S	6.2	S	NNW	1.9	5.5	W	8.6	WNW	W	1.8	3.7	E	8.1	NE	ESE	2.9	6.8	W	9.2	W	W	1.2	2.8	NW	5.7	N	NNW		
23	2.4	6.8	NW	11.3	NNW	N	1.9	4.5	W	8.0	N	ESE	3.1	5.6	ENE	9.3	ENE	E	2.5	6.7	NNE	11.2	NNE	NNE	1.3	3.2	SSE	6.2	S	NNE		
24	3.4	7.5	ESE	12.9	ESE	E	1.9	4.7	ESE	8.6	E	E	5.2	7.5	E	12.7	ENE	E	3.0	6.2	NE	9.0	E	NNE	1.6	3.8	SE	7.0	E	NE		
25	4.0	6.9	ESE	11.3	E	E	2.6	5.1	ESE	8.5	E	ESE	4.9	7.4	E	11.4	NE	E	3.4	5.6	NE	8.9	ENE	NE	2.0	4.3	ESE	8.7	E	E		
26	2.1	5.7	S	7.7	SSW	SE	1.9	6.2	W	8.9	W	W	3.7	6.7	E	10.2	E	E	3.2	5.3	SSE	8.6	SSE	S	1.4	3.4	SSE	6.5	S	SSE		
27	2.2	5.4	WSW	9.3	W	ESE	1.8	4.4	W	6.5	W	W	3.8	5.6	E	8.9	E	E	2.8	7.5	NE	11.6	NNE	SSE	1.1	3.2	SE	6.0	E	ENE		
28	2.5	5.7	W	7.2	W	S	1.9	4.1	ESE	7.5	SW	ESE	2.7	5.4	WNW	9.6	W	ESE	2.9	6.9	WNW	10.7	WNW	S	1.2	4.5	WNW	10.6	WNW	S		
29	6.7	11.0	NW	15.9	NW	NW	4.3	6.9	WNW	13.3	WNW	NW	4.7	6.8	WNW	13.2	WNW	WNW	5.6	9.5	WNW	14.4	WNW	NW	4.9	8.0	WNW	15.9	WNW	NW		
30	4.2	12.1	WNW	17.5	W	W	4.6	8.3	W	14.8	W	WNW	4.3	8.0	WNW	15.7	WNW	WNW	4.3	10.3	WNW	16.4	NW	W	2.9	6.2	WNW	13.2	NW	WNW		
31	4.0	9.2	WNW	14.4	NW	W	4.2	7.6	W	14.7	W	W	4.0	6.6	WNW	12.9	WNW	WNW	4.7	9.3	W	15.0	W	W	2.1	5.2	NW	11.1	N	WNW		
月最大		12.1	WNW	17.5	W			8.3	W	14.8	W			8.0)	WNW	15.7)	WNW			10.3	WNW	16.4	NW				8.0	WNW	15.9	WNW		
起日		30		30				30		30				30		30				30		30					29		29			
上旬平均	2.1					N	1.6					ESE	2.5					E	2.6					NNE	1.2					ESE		
中旬平均	2.1					N	1.7					W	1.9)					W)	2.6					NNW	1.4					WNW		
下旬平均	3.3					E	2.6					W	3.9					E	3.5					NNE	1.9					WNW		
月平均	2.5					N	2.0					W	2.9)					E)	2.9					NNE	1.5					WNW		
10m/s以上日数		2						0							0)						1							0				
15m/s以上日数		0						0							0)						0							0				
20m/s以上日数		0						0							0)						0							0				
30m/s以上日数		0						0							0)						0							0				

地域気象観測風向・風速月報

2016年8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	1.7	4.4	WNW	7.4	NW	WNW	1.0	2.8	SE	6.5	ESE	NNE	0.7	2.4	N	4.8	NNW	N	1.7	5.3	NNE	8.6	WSW	WSW	1.4	3.6	SW	5.7	SW	SSW	
2	1.9	4.2	WNW	8.0	NW	NW	0.7	2.9	SE	7.3	S	SSE	0.6	3.6	NNE	6.6	NNE	N	1.2	3.7	WSW	6.7	W	NNE	1.3	2.3	SW	4.4	SSE	SSW	
3	1.3	4.1	WNW	6.5	W	WNW	0.7	2.8	SSE	6.0	SE	N	0.5	3.4	NNE	5.4	NNE	N	1.2	3.8	WSW	5.8	WSW	NNE	0.9	2.4	SW	4.9	WSW	SSW	
4	1.2	3.6	WNW	6.9	W	SE	0.7	2.9	ESE	6.4	SE	NNE	0.6	2.2	N	5.0	SE	SE	1.5	4.8	ESE	8.3	ESE	ENE	0.7	6.0	SSW	10.6	SW	NE	
5	1.4	4.2	ESE	7.1	NW	ESE	0.6	3.4	ESE	7.1	ESE	NE	0.9	3.0	SE	8.7	SE	SSE	2.7	5.5	E	10.5	E	NE	0.6	2.5	E	8.1	E	NE	
6	1.9	5.3	ESE	8.5	ESE	ESE	0.6	1.9	ESE	5.0	E	NNE	1.1	3.4	N	6.7	ENE	SE	3.1	4.8	ENE	9.3	NE	NE	0.5	1.4	S	4.7	NE	NE	
7	1.8	4.7	ESE	8.7	ESE	ESE	0.7	2.7	ESE	6.0	ESE	NNE	1.2	3.1	SE	6.5	SE	SE	3.2	4.8	E	8.4	E	NNE	0.5	1.3	ENE	6.5	E	NE	
8	1.0	2.9	NW	7.0	SE	ESE	0.8	2.3	SE	5.5	S	N	0.5	2.3	N	4.2	ESE	S	2.1	3.7	NE	6.3	NE	ENE	0.5	1.7	SSW	3.5	E	NE	
9	1.3	3.3	WNW	5.7	W	NW	0.8	2.9	ESE	5.1	E	SSE	0.4	1.4	SE	3.3	SW	SSE	1.1	3.2	ENE	5.4	NNE	N	0.8	2.1	SSW	3.5	S	S	
10	1.4	4.0	NW	6.7	W	SE	0.9	2.8	SE	6.4	SSE	NNE	0.6	1.8	NNE	4.3	WSW	S	1.5	3.7	ENE	7.0	E	NNE	0.7	1.6	S	4.8	NNE	NE	
11	1.2	3.4	NW	6.0	NW	SE	0.9	2.9	ESE	6.3	E	ESE	0.5	1.8	SE	5.1	W	SW	1.4	4.2	SW	6.5	SW	WSW	0.8	2.9	WNW	5.7	WNW	NE	
12	1.1	3.7	W	6.0	W	SE	0.8	2.8	SE	6.3	E	SE	0.7	1.9	SW	4.4	WSW	SSE	1.8	4.4	ENE	7.7	E	NNE	0.8	1.8	SW	5.1	E	S	
13	1.4	3.4	WNW	6.3	WNW	ESE	1.0	2.7	ESE	6.6	ESE	SE	0.5	1.6	WSW	4.3	W	WSW	1.4	3.4	NE	6.3	ESE	ENE	0.7	1.7	SW	4.4	ENE	NE	
14	1.6	3.9	WNW	7.1	W	WNW	0.9	2.9	SE	6.6	E	SE	0.6	2.1	NNE	4.7	SE	WSW	1.5	5.0	SW	8.0	W	SW	1.3	3.7	SW	6.5	WNW	SW	
15	1.8	4.6	WNW	8.1	NW	WNW	0.7	3.1	ESE	6.1	SSW	WNW	0.7	1.9	SE	7.0	WSW	W	2.0	4.9	WSW	9.0	WSW	WSW	2.0	4.1	WSW	7.4	SW	WSW	
16	2.1	4.4	W	8.8	W	WNW	0.5	2.2	WSW	6.2	WSW	WNW	0.7	2.8	N	6.1	N	W	2.2	5.4	SW	10.0	W	WSW	2.3	3.6	WSW	8.3	W	SSW	
17	1.8	3.9	WNW	7.0	WNW	WNW	0.8	2.9	SE	7.1	ESE	ESE	0.6	2.2	NNE	4.3	SE	W	1.9	4.9	SW	11.0	SW	WSW	2.0	3.8	SW	7.5	WSW	S	
18	1.4	3.4	NNW	6.2	NNE	SE	0.9	2.9	ESE	6.7	ESE	NNE	0.7	1.9	SW	4.7	W	SW	1.7	4.8	NNE	8.3	N	NNE	0.8	2.9	SSW	5.5	E	NE	
19	1.5	3.8	NNW	6.9	NW	NW	0.8	2.8	SSE	6.3	SSE	N	0.6	1.9	SSW	5.5	SE	N	0.9	2.6	WSW	5.4	E	WNW	0.9	3.1	S	5.4	NW	S	
20	1.8	3.9	NW	7.4	NW	NW	0.8	3.0	SE	6.1	SE	N	0.6	2.7	N	4.8	N	SSE	1.5	4.4	WSW	6.8	WSW	N	1.0	2.6	SW	5.2	WSW	S	
21	1.4	4.4	WNW	7.1	NW	SE	0.6	1.9	ESE	5.7	ESE	NNE	1.2	4.3	NNE	7.4	N	N	2.9	5.2	E	10.2	ESE	NNE	0.8	2.3	ENE	9.5	E	ENE	
22	1.7	4.4	NW	8.0	NNW	NW	1.0	2.6	SSE	5.7	S	SSE	1.1	4.2	NNE	7.3	N	N	2.5	4.3	SW	7.9	SW	NNE	1.0	2.4	WSW	5.2	WNW	SE	
23	1.6	4.9	E	9.0	E	WNW	0.7	3.3	ESE	8.4	SE	NNE	0.8	3.9	NNE	10.9	NNE	N	2.4	4.9	E	9.1	E	E	0.6	1.7	ENE	6.2	E	NE	
24	1.1	3.4	N	5.9	WNW	WSW	0.4	1.8	SE	4.3	N	NNE	0.9	2.9	NNE	6.8	E	NNE	3.7	5.2	NE	9.8	E	NNE	0.5	1.5	ENE	5.6	NE	NE	
25	1.8	4.9	ESE	9.2	ESE	ESE	0.8	3.3	ESE	7.0	E	NE	1.5	4.0	SE	8.9	SE	SE	3.8	5.2	ESE	10.3	E	NNE	0.8	2.3	ESE	8.0	E	NE	
26	1.7	4.0	NNW	6.7	NW	NW	0.7	2.5	ESE	6.5	ESE	SE	1.0	2.8	NNE	6.0	SE	S	3.1	5.2	N	8.6	N	NNE	0.5	1.6	ENE	7.7	E	NE	
27	1.5	3.6	WNW	6.2	W	WNW	0.7	3.0	ESE	6.3	E	NE	0.8	3.4	N	7.1	N	SSE	2.7	4.9	E	8.7	ESE	E	0.5	2.0	E	6.9	E	ENE	
28	2.2	6.5	WNW	12.0	NW	S	0.8	2.5	SSE	6.5	SSE	SSE	0.7	2.4	S	5.8	WNW	SSE	2.5	5.1	SW	8.8	W	WSW	1.0	3.8	WSW	7.5	WSW	NE	
29	5.8	9.9	NW	19.0	NNW	NW	1.2	2.5	NNW	8.9	NNW	NW	1.9	4.1	N	12.3	N	NNW	3.0	6.2	WSW	12.2	W	WSW	2.7	4.7	W	11.3	WNW	W	
30	4.4	7.9	WNW	14.9	W	WNW	0.9	3.2	W	8.9	W	WNW	1.0	3.3	NNW	10.3	WSW	WNW	3.3	6.4	W	14.7	WSW	WSW	2.7	4.9	W	11.4	W	WSW	
31	3.5	7.4	W	12.9	W	W	0.8	3.1	W	9.6	WSW	WNW	1.3	2.5	NW	8.8	NW	WNW	3.5	5.7	WSW	12.7	WSW	WSW	2.9	4.9	WSW	10.5	W	W	
月最大		9.9	NW	19.0	NNW			3.4	ESE	9.6	WSW			4.3	NNE	12.3	N			6.4	W	14.7	WSW			6.0	SSW	11.4	W		
起日		29		29				5		31				21		29				30		30				4		30			
上旬平均	1.5					ESE	0.8					NNE	0.7					SSE	1.9					NNE	0.8					NE	
中旬平均	1.6					WNW	0.8					SE	0.6					SSE	1.6					WSW	1.3					S	
下旬平均	2.4					NW	0.8					NNE	1.1					NNW	3.0					NNE	1.3					NE	
月平均	1.8					NW	0.8					NNE	0.8					SSE	2.2					NNE	1.1					NE	
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

2016年8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	2.8	5.5	WNW	8.4	NNW	N	1.2	3.2	SSW	7.6	S	W	1.3	3.5	SSW	5.7	SW	NE	1.4	3.8	WNW	6.4	NW	WNW	2.8	5.5	W	7.1	W	W	
2	3.1	5.8	NNW	8.8	NNW	NNW	1.2	3.7	S	8.1	SSW	NNE	1.4	4.3	ENE	6.4	E	SSE	1.2	4.1	ESE	6.6	ESE	NW	4.1	7.1	WNW	8.5	WNW	WNW	
3	2.4	5.2	NW	6.7	NW	NNW	0.9	3.2	SW	7.0	SW	W	1.2	4.2	ENE	6.3	ENE	ENE	1.1	3.9	NW	6.7	W	WNW	2.5	6.4	WNW	8.3	WNW	WNW	
4	2.4	4.0	SW	6.5	SW	N	1.0	4.1	SSE	7.1	SSE	S	1.1	3.4	ENE	6.1	ENE	ENE	0.8	6.5	SE	11.2	SSE	ESE	1.6	3.4	N	5.5	SE	E	
5	3.1	5.7	SE	8.6	SE	ENE	1.7	4.8	ESE	8.1	SE	ENE	1.2	4.1	ESE	7.2	ENE	ESE	1.3	4.8	SE	7.7	ESE	ESE	3.5	9.1	ENE	15.9	ENE	ENE	
6	3.4	5.7	SE	8.7	SE	ENE	1.7	3.5	ESE	6.4	ESE	ENE	1.1	3.6	ENE	5.7	ENE	ENE	1.6	4.6	SE	8.6	SE	ESE	3.0	8.9	ENE	14.1	SE	ESE	
7	3.5	6.9	SE	10.0	SE	ENE	1.7	4.5	ESE	8.1	SE	ESE	1.3	3.9	ENE	6.5	ENE	ENE	1.6	4.7	SE	7.7	SE	ESE	3.6	6.2	E	10.2	ESE	ESE	
8	2.6	4.0	ENE	6.4	ESE	N	1.2	2.7	SW	5.0	ESE	NE	1.1	3.6	ENE	6.2	NNE	ENE	1.2	3.7	SE	6.4	SE	SE	2.4	5.1	E	7.6	E	ESE	
9	2.3	4.6	S	5.6	SSW	N	0.9	3.3	ESE	6.1	S	S	1.2	3.5	ENE	5.6	ENE	ENE	1.1	3.7	NW	6.7	NW	WNW	2.4	3.9	SSE	4.8	WSW	SSE	
10	2.3	4.1	S	5.9	S	N	1.1	3.3	SW	6.5	S	SSW	1.3	3.8	NE	5.6	NE	SW	0.9	3.3	SE	5.7	SE	NW	2.4	5.3	N	7.2	SE	SSE	
11	2.5	4.6	SSW	6.7	SSW	N	1.1	3.5	SW	7.2	SW	SW	1.1	3.4	ENE	6.1	ENE	SW	1.2	3.6	NW	6.0	NW	SE	2.2	3.8	NNW	5.5	N	SSE	
12	2.5	4.0	SE	5.6	SE	N	1.2	3.4	SSW	8.5	S	S	1.1	3.5	ESE	6.1	ESE	WSW	1.1	4.2	ESE	7.5	ESE	SE	2.3	4.7	WSW	6.8	E	SSE	
13	2.5	4.4	SW	6.5	SW	N	1.2	3.2	S	6.6	SW	SSW	1.3	3.7	NE	6.3	NE	SW	1.0	3.7	WNW	6.9	WNW	WNW	2.4	4.1	SE	7.1	E	ESE	
14	2.6	5.2	W	8.1	WNW	N	1.1	4.0	SW	8.3	SSW	SW	1.3	4.0	SW	6.4	ESE	SW	1.2	4.1	NW	6.5	NW	WNW	2.3	4.2	SW	5.6	WNW	WNW	
15	2.7	5.4	W	9.1	N	N	1.1	3.7	ESE	7.1	W	ESE	1.6	4.1	WSW	6.8	W	WSW	1.0	3.2	NW	6.3	WNW	WNW	4.8	8.0	W	10.2	W	W	
16	3.1	8.2	WNW	14.4	W	N	1.1	3.4	WSW	7.5	SW	WSW	2.5	4.7	WSW	10.0	WNW	W	1.4	4.3	NW	7.3	WNW	WNW	6.0	9.0	W	11.4	W	WNW	
17	2.9	6.0	W	9.6	W	W	1.1	3.3	WSW	7.4	W	ESE	1.6	4.8	ESE	7.7	ESE	E	1.2	3.6	NW	5.8	WNW	SE	4.9	7.5	WNW	9.7	WNW	WNW	
18	2.4	4.0	SSW	5.5	S	N	1.2	3.5	SSW	7.6	SW	SSW	1.2	4.5	ENE	7.8	ENE	ENE	0.9	3.5	ESE	6.0	SE	SE	2.3	5.2	NNW	7.5	ENE	ESE	
19	3.0	4.9	WNW	7.7	NNE	N	1.0	3.6	W	7.6	W	NNE	1.2	4.4	ENE	6.9	ENE	ENE	0.9	3.5	WNW	6.1	NW	SE	1.9	4.1	E	7.1	E	E	
20	2.9	5.7	NNW	8.2	NNW	NNW	1.2	3.3	S	7.5	S	N	1.2	4.0	NE	7.5	NNE	ENE	1.0	4.0	WNW	6.5	WNW	WNW	2.4	5.3	N	6.9	NNW	NW	
21	2.7	4.9	NW	7.4	WNW	N	1.2	3.2	ESE	5.8	ESE	ENE	2.2	6.2	ENE	10.1	ENE	WSW	1.1	3.3	N	8.2	NNW	SE	4.1	8.5	NE	13.2	NE	NNE	
22	3.4	6.5	NNW	9.5	N	NNW	1.2	3.5	S	6.8	SSW	N	1.7	3.8	ENE	7.3	ENE	ENE	1.3	4.1	NW	6.7	WNW	WNW	3.3	7.0	NNW	15.4	ENE	NE	
23	2.8	6.7	NNE	9.9	NNE	N	1.5	3.7	ENE	7.7	NNW	ENE	2.0	5.3	ENE	9.4	ENE	E	1.5	5.0	ESE	7.5	SE	SE	4.2	8.7	ENE	14.4	ENE	NE	
24	3.3	6.6	SE	9.8	ENE	N	2.0	5.0	ENE	10.4	NE	NE	1.8	4.2	ESE	8.1	ENE	ENE	1.5	5.1	SE	8.9	ESE	ESE	5.0	8.1	E	15.1	ENE	E	
25	3.9	7.1	ENE	10.4	ENE	ENE	2.1	4.7	ESE	9.7	ESE	ENE	2.4	4.9	E	8.9	ENE	ENE	1.7	4.7	ESE	9.0	ESE	ESE	5.4	8.3	ENE	14.8	E	E	
26	2.9	6.3	W	11.8	WNW	N	1.7	3.2	ENE	6.7	ENE	NE	1.6	4.8	E	8.0	ENE	ENE	1.3	4.3	ESE	7.8	ESE	ESE	4.5	8.1	ENE	11.6	NE	ENE	
27	2.7	5.7	SW	8.3	SW	N	1.4	3.4	WSW	6.3	W	NNE	1.9	4.8	E	8.1	E	E	1.4	5.2	ESE	9.4	SE	ESE	4.0	8.3	ENE	12.0	ENE	NE	
28	3.8	7.8	NW	12.7	WNW	N	1.6	4.1	SW	8.6	SSW	SW	1.1	3.6	ESE	12.1	NW	SW	1.2	3.5	ESE	6.3	WNW	SE	4.6	13.6	WNW	17.6	WNW	ENE	
29	7.2	12.0	NNW	21.9	NNW	NNW	3.6	6.0	NW	13.5	NNW	NW	4.0	8.3	W	16.5	W	WNW	4.4	7.5	WNW	13.5	W	WNW	13.9	17.5	NW	21.9	NW	NW	
30	6.4	10.3	WNW	18.5	W	WNW	2.1	5.5	W	11.8	NW	W	3.1	6.9	WSW	14.5	WSW	WSW	3.3	7.5	NW	14.1	NW	WNW	10.8	15.5	W	20.9	W	WNW	
31	5.2	8.8	WNW	14.4	NW	W	2.3	4.9	W	11.1	W	W	3.2	6.3	W	12.3	SSW	WSW	2.7	6.9	WNW	11.7	NW	WNW	8.9	14.1	W	18.0	W	W	
月最大		12.0	NNW	21.9	NNW			6.0	NW	13.5	NNW			8.3	W	16.5	W			7.5	NW	14.1	NW			17.5	NW	21.9	NW		
起日		29		29				29		29				29		29				30		30					29		29		
上旬平均	2.8					N	1.3					ENE	1.2					ENE	1.2					ESE	2.8					ESE	
中旬平均	2.7					N	1.1					SSW	1.4					ENE	1.1					WNW	3.2					WNW	
下旬平均	4.0					N	1.9					ENE	2.3					WSW	1.9					WNW	6.2					NE	
月平均	3.2					N	1.4					ENE	1.7					ENE	1.4					WNW	4.1					ESE	
10m/s以上日数		2						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

2016年8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	2.1	5.3	W	7.2	W	WNW	1.4	3.3	WSW	5.5	NW	W	2.3	4.0	N	5.7	N	N	1.8	3.1	E	5.8	E	N	1.4	3.5	E	6.5	NE	ENE	
2	4.4	6.6	WNW	9.3	WNW	WNW	2.8	4.8	NW	8.7	NW	WNW	3.2	6.3	NNW	9.3	NNW	NNW	1.5	3.3	SE	5.6	E	N	1.2	4.5	WNW	6.8	NNE	W	
3	2.2	5.5	WNW	7.2	WNW	WNW	1.8	3.8	WNW	7.2	WNW	WNW	3.4	5.5	WNW	7.2	NW	WNW	1.4	2.3	WNW	4.1	E	NNW	1.2	3.1	ENE	5.6	NE	E	
4	1.0	3.6	NNE	6.2	N	ENE	0.4	3.3	NNW	8.5	NNW	N	1.9	4.5	N	6.2	N	SW	1.4	3.6	E	6.4	E	N	1.3	4.2	WSW	6.9	WSW	E	
5	2.1	4.2	E	8.2	NNE	E	0.6	1.5	ENE	6.7	E	ENE	2.5	7.5	NE	9.3	NE	SSW	4.2	6.4	E	12.4	ENE	ENE	3.5	5.9	NE	12.6	E	ENE	
6	3.0	5.6	ESE	8.7	ESE	E	0.7	1.9	E	7.1	ESE	E	2.8	7.5	E	10.3	E	ESE	3.9	5.5	E	10.7	SE	ENE	4.2	6.4	ENE	12.7	ENE	ENE	
7	3.5	5.7	ESE	8.7	ESE	E	1.0	2.0	ESE	6.7	SE	ENE	3.3	5.0	ESE	7.2	E	ESE	4.3	5.7	ENE	10.4	ENE	ENE	4.0	5.6	ENE	11.5	ESE	ENE	
8	2.3	4.6	E	7.7	E	E	0.7	2.0	SE	4.9	E	ENE	2.6	4.2	E	6.2	SE	SSW	3.3	5.1	E	9.4	E	ENE	3.3	5.6	ENE	10.7	E	ENE	
9	1.7	3.4	WSW	5.7	SW	S	1.1	2.2	SE	4.8	SE	SSE	3.1	5.1	SSE	7.2	SSE	SSW	2.0	3.3	SE	4.5	SE	SE	1.8	3.8	E	6.3	E	ENE	
10	2.0	4.3	ESE	6.2	ESE	ESE	0.6	1.8	SE	4.5	SE	E	2.6	4.3	S	6.2	SSE	SSW	2.9	5.6	E	9.5	E	E	2.3	4.3	E	8.6	ESE	ENE	
11	1.7	3.9	SE	6.2	E	ESE	0.6	1.9	SE	5.1	SE	E	2.5	4.0	SSE	5.7	SSE	SW	2.1	4.2	E	7.3	E	E	2.1	3.5	E	6.2	NE	ENE	
12	1.4	4.1	ESE	5.7	ESE	ESE	0.5	1.6	ESE	5.9	ESE	ESE	2.3	4.3	SSE	6.2	SSE	SSW	1.9	3.4	E	6.4	E	E	1.3	3.4	E	6.6	NE	ENE	
13	1.8	4.4	ESE	6.7	ESE	E	0.5	1.6	ESE	4.7	SE	E	2.4	3.9	S	6.2	SE	SSW	2.7	5.1	E	8.7	E	E	2.2	4.1	ENE	8.0	E	ENE	
14	1.3	3.6	ESE	5.1	ESE	S	1.1	2.7	WSW	5.7	ESE	WSW	2.3	3.8	SSE	5.7	SSE	SW	1.6	2.7	SE	4.0	ESE	N	0.8	2.9	WSW	4.9	ESE	ENE	
15	4.2	7.2	WNW	9.8	WNW	WNW	2.4	4.0	WNW	7.9	WNW	WNW	2.4	4.6	NNW	7.7	WNW	SW	1.7	3.0	W	6.7	W	N	1.2	3.7	WSW	6.9	NW	WSW	
16	5.9	8.2	WNW	11.3	W	WNW	3.4	5.1	WNW	11.0	NW	WNW	3.7	6.9	NW	10.3	NW	NNW	1.5	2.9	E	6.0	E	NNW	2.3	4.8	WSW	8.6	W	WSW	
17	5.9	8.4	WNW	11.8	WNW	WNW	3.1	4.8	WNW	9.0	WNW	WNW	2.5	5.7	WNW	8.2	NW	WSW	1.7	5.0	W	10.3	WNW	N	2.3	4.4	WSW	7.7	W	WSW	
18	1.9	5.0	WNW	6.2	WNW	ESE	1.1	2.9	WNW	5.8	N	WNW	2.7	4.5	N	6.2	W	N	1.6	2.7	SE	3.9	ESE	NW	0.7	2.5	S	5.2	SE	ENE	
19	1.6	3.6	E	6.2	E	N	0.8	2.0	W	4.9	NE	ENE	2.6	5.2	S	7.2	S	NNE	1.3	3.0	SE	5.5	E	NNW	0.9	2.6	E	4.8	W	ENE	
20	2.1	4.5	WNW	6.2	WNW	NNW	1.5	2.9	WNW	5.5	NW	WNW	3.9	5.1	NW	8.2	N	WNW	1.5	3.1	WNW	4.3	WNW	NW	2.3	4.8	NE	9.2	NE	NE	
21	2.8	5.0	NNE	10.3	NE	NE	1.4	2.7	N	7.9	NNE	NE	4.7	9.3	NNE	11.8	NNE	N	1.4	3.7	NE	7.9	NE	WSW	1.5	3.7	WSW	6.4	NE	ENE	
22	2.7	4.4	NNE	9.3	NE	NNE	1.9	3.3	N	7.9	NNE	WNW	4.7	9.9	NE	12.9	NNE	NW	1.5	4.0	ENE	8.0	NNE	N	1.9	4.3	ENE	9.1	NE	NNE	
23	2.5	4.8	ENE	9.3	ENE	NE	1.1	1.9	N	8.1	ENE	ENE	3.7	7.1	NNE	8.2	NNE	NNE	2.5	6.2	E	11.5	E	ENE	2.2	5.1	ENE	8.6	ENE	ENE	
24	3.5	7.3	ESE	11.3	ESE	E	1.1	2.2	E	7.4	E	ENE	3.6	8.0	NE	11.8	ESE	NE	5.0	7.2	E	13.5	E	ENE	4.2	7.3	NE	13.9	NE	ENE	
25	4.3	6.0	E	10.3	E	E	1.4	2.0	ENE	6.7	NE	E	4.1	7.4	NE	11.3	E	E	5.5	7.2	ENE	12.9	E	ENE	4.8	6.8	NE	13.4	NE	ENE	
26	2.8	5.3	E	9.3	ESE	E	0.9	1.7	E	6.4	ENE	ENE	2.2	7.3	ENE	10.8	NE	NE	4.4	6.8	E	12.1	E	ENE	4.4	7.0	NE	13.1	E	NE	
27	2.5	4.4	ENE	9.8	NNE	ENE	0.6	1.6	ENE	6.6	E	ENE	2.5	6.2	NE	7.7	NNE	SW	4.0	7.0	ENE	12.9	ENE	ENE	2.8	5.5	ENE	11.0	NE	ENE	
28	3.3	11.7	WNW	17.0	WNW	W	1.7	7.5	NW	13.6	NW	WNW	2.7	11.2	WNW	19.5	WNW	WNW	2.0	5.1	W	10.7	W	E	2.7	7.1	WSW	13.8	W	WSW	
29	10.3	13.6	WNW	19.5	NW	NW	5.8	8.4	NW	17.4	WNW	NW	10.6	17.0	WNW	22.6	WNW	NW	2.4	5.7	N	12.7	N	W	3.1	5.6	WNW	13.9	W	W	
30	8.9	13.1	WNW	18.0	W	W	5.5	8.2	WNW	17.1	NW	WNW	5.3	9.3	WNW	14.9	WNW	WNW	4.4	6.8	W	16.5	WSW	W	5.7	8.9	WSW	14.9	W	WSW	
31	7.2	11.6	WNW	15.4	WNW	W	4.0	7.3	WNW	13.3	WNW	WNW	3.7	8.0	WNW	12.3	NW	NW	4.0	6.0	W	14.2	W	W	4.1	7.0	W	12.2	WSW	WSW	
月最大		13.6	WNW	19.5	NW			8.4	NW	17.4	WNW			17.0	WNW	22.6	WNW			7.2	ENE	16.5	WSW			8.9	WSW	14.9	W		
起日		29		29				29		29				29		29					25		30				30		30		
上旬平均	2.4					E	1.1					ENE	2.8					SSW	2.7					ENE	2.4					ENE	
中旬平均	2.8					WNW	1.5					WNW	2.7					SW	1.8					E	1.6					ENE	
下旬平均	4.6					E	2.3					ENE	4.3					WNW	3.4					ENE	3.4					ENE	
月平均	3.3					E	1.7					WNW	3.3					SW	2.6					ENE	2.5					ENE	
10m/s以上日数		4						0						2																0	
15m/s以上日数		0						0						1																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

2016年8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	3.5	6.3	ENE	7.7	ENE	ENE	2.0	4.4	SSE	7.7	SE	S	2.2	4.7	E	8.2	E	E	2.1	5.2	ESE	9.3	SSE	E	2.1	5.6	S	7.7	S	E	
2	1.7	4.0	ENE	5.7	ENE	E	1.7	3.3	NNE	5.5	NNE	S	1.6	3.4	NNE	4.6	N	N	1.2	3.6	SSE	6.3	E	E	1.9	3.4	WNW	4.6	S	E	
3	2.0	4.0	N	5.7	WNW	NW	1.8	3.3	NNE	5.2	NNE	S	2.5	4.5	NNW	6.2	NNW	NNW	1.3	4.1	WNW	6.3	WNW	WNW	2.0	3.9	NNW	5.1	N	ESE	
4	2.7	5.4	NNW	7.2	NW	NW	1.5	3.0	W	5.2	N	S	2.3	5.8	NNW	8.2	NNW	N	0.9	2.8	NW	4.9	N	NNW	1.6	11.6	NNW	14.9	NNW	E	
5	4.5	11.3	ENE	14.4	ENE	ENE	1.7	4.6	E	10.1	S	S	3.1	8.0	NE	12.9	ENE	E	2.3	5.6	ESE	9.5	ESE	ESE	2.8	7.0	E	11.3	E	E	
6	5.4	13.5	ENE	17.0	ENE	E	1.7	7.1	ENE	12.9	SE	SE	3.7	7.6	NE	11.3	NE	E	2.5	6.2	ESE	10.4	ESE	ESE	3.3	7.3	E	13.4	E	E	
7	5.6	8.6	NE	12.9	E	ESE	1.9	4.3	SSE	9.2	S	SE	4.1	6.2	E	10.8	ESE	ESE	2.7	5.3	SE	10.2	ESE	ESE	2.6	7.7	E	12.3	E	E	
8	6.1	7.7	ESE	9.8	ESE	ESE	2.7	5.7	SE	10.4	SE	SE	4.9	7.0	ESE	10.3	ESE	ESE	3.7	5.9	SE	11.8	SE	E	4.4	6.2	ESE	12.3	E	ESE	
9	4.7	6.0	ESE	7.7	E	ESE	2.7	4.9	SE	9.1	SE	SE	4.1	6.2	ESE	9.8	ESE	ESE	3.2	6.1	SE	11.0	SSE	ESE	3.5	5.9	E	9.3	ESE	E	
10	5.7	7.6	E	9.8	E	E	2.0	4.3	SSE	9.7	SE	SE	4.2	7.1	E	10.3	E	E	3.0	5.6	ESE	10.6	SE	E	4.2	7.3	E	12.9	E	E	
11	4.5	6.9	ENE	8.2	ENE	E	2.0	4.6	SE	7.6	SE	SE	3.3	5.2	E	8.2	E	E	2.6	4.2	ESE	9.1	E	E	2.8	5.5	E	9.3	E	E	
12	4.3	5.9	ENE	7.7	ENE	ENE	1.6	4.2	ESE	7.7	SE	SSE	2.9	5.8	NE	8.7	NE	E	2.2	5.9	ESE	10.0	SE	E	2.7	6.1	E	9.8	ENE	E	
13	4.0	6.6	ENE	9.8	ESE	ENE	1.7	4.8	ENE	8.3	ENE	SE	2.9	5.6	E	8.7	ESE	E	2.0	5.5	ESE	11.3	ESE	ENE	2.9	6.1	ENE	10.3	E	E	
14	3.4	5.0	ENE	6.7	NE	ENE	1.5	3.0	ENE	5.9	ENE	ESE	2.4	6.0	NE	8.2	NE	ENE	1.8	5.2	SE	7.3	ESE	ENE	2.3	4.6	ESE	8.2	E	E	
15	2.2	4.8	NE	6.7	NNE	NE	2.0	4.0	N	6.8	N	S	2.1	4.5	N	5.7	N	NNE	1.1	3.3	SSE	5.4	SSW	NNW	1.9	6.1	NNW	8.2	NNW	ESE	
16	2.0	5.6	S	7.2	NNW	WNW	1.7	3.7	NNW	6.7	N	SSE	2.3	4.0	W	5.1	W	W	1.7	5.4	NW	8.1	NW	WNW	1.9	4.2	NNW	5.7	NNW	NW	
17	2.0	5.0	NW	7.7	NW	NW	1.8	4.5	NNW	6.5	NNE	SSE	2.2	4.1	NW	6.2	NNW	W	1.9	4.4	WNW	6.8	WNW	WNW	1.5	3.0	WNW	4.1	NW	WNW	
18	2.0	6.1	NE	7.2	NE	ENE	1.7	3.2	NNE	5.7	NNE	SSE	1.7	3.5	N	4.6	N	SE	1.3	3.9	SSE	5.3	SSE	S	1.9	4.5	NNW	5.7	N	E	
19	3.1	5.8	NNE	8.2	NE	NE	2.1	5.2	NNW	7.3	NNW	N	2.9	4.6	NNE	6.7	NE	NNE	1.1	3.7	SW	6.9	SSW	NE	2.8	6.8	NNW	8.7	N	NNW	
20	3.8	6.6	NNE	9.3	NNE	NNW	2.5	4.3	NNW	7.1	NNW	N	4.4	5.9	N	7.7	N	N	1.2	3.2	SE	6.1	NNW	NNW	3.1	6.9	NNW	8.7	N	NNE	
21	3.2	6.6	NNE	8.7	NNE	NNW	2.1	3.6	NNE	6.7	NNW	NNW	3.8	5.1	NNW	6.7	NNW	NNW	1.5	4.7	WNW	7.3	NNW	N	3.1	5.0	NNW	6.7	NNW	NNW	
22	3.3	6.1	N	8.7	N	NNW	2.6	4.7	NNW	8.8	N	NNW	4.8	6.7	NNW	9.8	NW	NNW	2.0	4.3	WNW	8.0	W	NW	3.1	5.0	NNW	6.7	N	NNW	
23	4.5	7.6	NE	10.8	NNE	N	2.1	4.0	NNE	7.7	N	NNE	4.7	7.8	NE	12.9	NE	NNW	1.5	5.0	WNW	6.8	W	NNW	3.3	7.3	N	9.8	N	N	
24	7.9	10.2	E	13.4	ENE	NE	2.4	4.6	ENE	9.7	NNE	NNE	7.2	9.1	NE	12.9	ENE	NE	2.1	4.8	ESE	9.4	ESE	ESE	3.3	6.8	N	10.8	ENE	NNE	
25	9.5	11.0	ENE	14.9	ENE	ENE	2.1	5.0	NE	10.9	ENE	N	6.7	10.0	ENE	14.9	E	ENE	3.4	5.6	E	12.5	E	ENE	5.9	9.1	ENE	14.9	ENE	ENE	
26	8.5	10.2	NE	13.9	NE	ENE	2.4	5.3	NNE	10.8	NNE	NNE	6.6	8.9	NE	13.9	NE	ENE	2.7	5.1	E	11.4	E	E	4.6	7.8	ENE	12.9	E	NE	
27	8.5	10.5	NNE	12.9	NNE	NNE	2.5	5.5	N	10.1	NNE	N	7.8	10.0	NNE	12.9	NNE	NE	2.0	4.5	NNW	8.9	NNW	NNW	4.5	7.7	N	12.3	NE	NNE	
28	4.1	7.7	NW	11.8	NW	NNW	2.5	7.6	N	14.7	N	NNW	5.9	9.8	W	13.4	W	NNW	3.4	7.6	WNW	13.2	WNW	WNW	6.7	13.0	NNW	16.5	NNW	NW	
29	6.7	9.4	NW	16.5	NW	NW	4.1	7.3	NNE	15.8	NNE	NNW	9.0	12.0	NW	17.5	NW	WNW	4.8	8.0	WNW	15.9	WNW	NW	10.0	12.0	NW	14.9	NW	NW	
30	4.3	7.7	NW	12.9	NW	WNW	3.2	5.9	NNW	13.2	SW	NNW	7.9	10.5	W	13.9	W	WNW	4.4	7.2	NW	11.4	WNW	WNW	7.3	9.5	NW	12.9	NW	WNW	
31	3.7	7.3	NW	11.8	NNW	W	2.4	5.8	N	10.8	N	NNW	5.1	8.6	W	12.3	W	WNW	3.6	6.9	WNW	12.5	WNW	WNW	5.2	8.8	W	11.8	WNW	WNW	
月最大		13.5	ENE	17.0	ENE			7.6	N	15.8	NNE			12.0	NW	17.5	NW			8.0	WNW	15.9	WNW			13.0	NNW	16.5	NNW		
起日		6		6				28		29				29		29				29		29					28		28		
上旬平均	4.2					E	2.0					SE	3.3					ESE	2.3					ESE	2.8					E	
中旬平均	3.1					ENE	1.9					SSE	2.7					E	1.7					E	2.4					E	
下旬平均	5.8					NW	2.6					N	6.3					WNW	2.9					WNW	5.2					NNE	
月平均	4.4					ENE	2.2					SSE	4.2					E	2.3					E	3.5					E	
10m/s以上日数		6						0						4						0							3				
15m/s以上日数		0						0						0						0							0				
20m/s以上日数		0						0						0						0							0				
30m/s以上日数		0						0						0						0							0				

地域気象観測風向・風速月報

2016年8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	2.0	4.2	ENE	7.8	E	ESE	2.1	4.4	S	6.7	E	ESE	1.3	2.9	S	6.2	NW	ESE
2	1.2	3.0	ENE	5.5	NE	NNW	2.0	3.8	NW	5.1	NW	NW	1.2	3.0	NW	4.1	NW	NNW
3	1.2	2.7	ENE	5.3	W	N	1.9	4.0	NNW	5.1	NNW	N	2.1	3.8	NNW	5.1	N	NW
4	1.4	4.0	NW	8.0	NNW	NNE	2.3	8.9	NNW	11.8	NNW	N	2.0	5.9	NNE	8.2	NNE	NE
5	2.4	5.5	NE	11.3	NE	ENE	3.3	8.8	NE	11.3	NE	NNE	2.8	7.1	E	10.8	ENE	E
6	4.1	6.3	E	11.3	E	E	7.1	10.5	E	14.4	E	E	4.8	9.2	ESE	13.9	ESE	E
7	3.9	7.5	SE	13.3	E	E	6.8	10.4	ESE	16.5	SE	ESE	5.9	9.4	ESE	13.9	ESE	ESE
8	4.6	6.5	ESE	11.0	E	E	7.4	10.3	ESE	16.5	ESE	ESE	6.4	9.8	ESE	15.4	SE	ESE
9	3.6	6.7	SE	10.7	ESE	E	5.6	10.1	ESE	12.9	ESE	ESE	5.1	8.9	SE	12.3	SE	ESE
10	4.0	6.7	ENE	11.2	ESE	ENE	6.3	9.2	E	13.4	ESE	E	4.8	8.1	E	12.3	E	E
11	2.8	4.2	ESE	7.9	E	E	4.1	6.6	E	8.7	ESE	ESE	3.4	5.0	SE	7.2	SSE	ESE
12	3.0	5.0	ENE	8.4	NE	ENE	4.5	7.4	ENE	9.8	E	E	3.0	7.0	E	9.8	E	E
13	3.2	5.1	ENE	8.4	ENE	ENE	4.3	6.6	E	8.7	ESE	ENE	3.2	5.3	E	10.8	ESE	ENE
14	2.7	4.6	ENE	7.5	ENE	ENE	3.7	5.0	NE	8.2	E	ENE	2.7	5.1	ENE	7.7	E	E
15	2.0	3.7	ENE	6.1	ENE	ENE	2.1	3.6	NE	5.1	ENE	NE	2.1	4.5	ESE	5.7	NNE	NE
16	1.5	4.1	S	7.1	S	NW	1.7	3.8	NW	5.1	NNW	NNW	1.2	2.9	NNW	4.6	N	N
17	1.3	3.0	W	6.2	NNW	NW	1.5	2.8	SSW	5.7	SW	WSW	1.3	2.3	SSW	3.6	S	SW
18	1.5	3.0	SE	5.2	SE	NNW	1.7	3.4	NNE	5.1	NNE	ENE	1.9	4.6	SSE	5.7	SSE	SSE
19	1.9	4.4	NE	8.0	ENE	NNW	2.9	5.7	NNE	7.7	NNE	NNE	2.5	4.9	NNE	7.2	NNE	NNE
20	2.1	4.9	NE	7.9	NE	NNE	4.2	5.9	N	8.2	N	N	3.7	5.4	N	7.7	N	N
21	1.5	3.9	NW	7.2	NW	NW	4.0	5.8	NW	7.7	NW	NNW	3.5	5.1	NNW	6.7	NNW	NNW
22	1.7	4.7	ESE	8.5	NNE	NW	3.3	4.8	N	7.2	N	NW	2.2	3.7	NW	5.1	NNW	WNW
23	1.6	3.8	NNE	7.3	N	NNW	4.2	6.6	NNW	8.7	N	NNW	3.5	5.4	NNW	7.7	NNW	N
24	4.3	7.0	NE	12.3	NE	NE	6.7	10.1	NE	12.3	NE	NE	5.4	7.0	NE	11.8	NE	NNE
25	6.0	8.0	NE	13.9	NE	NE	9.3	12.3	NE	15.9	NE	NE	6.1	8.1	NE	13.4	NE	NE
26	5.7	7.6	NE	14.8	NE	NE	9.5	12.2	ENE	16.5	NE	NE	6.3	9.1	NE	13.9	ENE	NE
27	3.4	7.2	NE	12.8	NE	NNE	7.7	9.9	NNE	13.4	NNE	N	6.8	8.7	N	11.8	NNE	N
28	2.8	5.9	NW	12.2	NW	NW	7.1	12.2	NW	17.0	NW	NW	7.0	11.2	NW	15.4	NNW	NW
29	3.6	5.9	NW	13.1	NW	NW	9.7	13.2	NW	17.5	NW	NW	8.8	10.9	NW	14.4	NNW	NW
30	3.0	6.2	WNW	13.1	W	WNW	6.0	8.9	NW	12.9	NW	WNW	5.5	8.5	NNW	11.3	NNW	WNW
31	3.0	5.4	W	9.6	W	WNW	3.9	7.1	WNW	11.3	NW	WNW	3.8	6.4	NW	10.8	WNW	WNW
月最大		8.0	NE	14.8	NE			13.2	NW	17.5	NW			11.2	NW	15.4	NNW	
起日		25		26				29		29				28		28		
上旬平均	2.8					E	4.5					ESE	3.6					ESE
中旬平均	2.2					ENE	3.1					E	2.5					E
下旬平均	3.3					NW	6.5					NW	5.4					NW
月平均	2.8					ENE	4.7					E	3.9					ESE
10m/s 以上日数		0						9						2				
15m/s 以上日数		0						0						0				
20m/s 以上日数		0						0						0				
30m/s 以上日数		0						0						0				

地域気象観測気温月報

2016年8月 単位:℃ 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	28.6	32.0	25.8	27.7	34.9	23.0	27.8	34.6	23.0	29.1	33.2	25.6	28.5	33.3	24.9	26.6	33.3	22.9	28.1	31.3	24.9
2	28.3	31.5	25.8	27.8	35.0	22.8	28.3	34.1	24.2	29.3	33.2	26.2	28.9	34.2	25.0	26.2	33.3	22.5	28.6	31.9	25.3
3	27.9	31.6	25.2	26.0	34.4	22.1	26.4	33.3	22.8	28.9	32.9	25.8	28.4	33.7	24.5	25.6	33.1)	21.3)	28.2	31.7	25.1
4	27.8	32.0	24.5	25.8	33.6	22.7	26.2	32.3	23.5	28.4	32.6	25.1	27.7	33.6	24.4	25.4	31.8	21.9	28.0	32.3	25.0
5	26.8	31.3	23.9	27.1	33.4	22.1	26.5	32.9	23.2	28.4	33.6	25.0	28.0	33.9	23.8	26.6	32.0	21.8	28.2	34.9	24.4
6	27.2	31.3	24.1	27.2	32.7	22.6	27.2	32.8	23.1	29.4	33.8	25.3	28.5	34.0	24.0	26.2	31.0)	22.4)	28.5	33.3	24.6
7	28.4	33.7	24.9	27.8	33.6	23.9	27.9	33.0	24.2	29.5	33.6	27.0	28.9	34.8	24.9	26.6	31.2	23.0	28.8	33.9	24.8
8	28.3	32.5	24.5	27.4	34.4	22.5	27.5	33.7	22.8	29.2	33.4	26.2	28.3	35.0	24.2	26.5	31.7	21.8	28.1	33.3	24.5
9	28.7	32.3	26.7	28.0	35.3	23.7	28.6	35.7	23.8	29.2	34.1	25.8	29.0	35.2	25.0	27.8	33.5)	22.6)	28.5	31.9	25.3
10	29.2	33.1	25.6	29.2	35.7	23.7	29.7	36.5	25.1	30.1	34.8	26.0	30.2	36.5	25.9	28.4	34.2	23.1	29.5	33.4	26.2
11	29.3	32.8	26.6	28.0	36.0	24.9	28.9	36.1	25.3	30.1	34.2	26.5	29.7	34.9	25.3	28.2	34.1	23.7	29.2	32.5	25.4
12	29.7	33.5	26.0	28.2	35.2	23.7	29.3	35.3	24.9	30.1	34.9	26.8	30.1	36.3	25.4	27.9	33.4)	23.5)	29.6	32.9	25.8
13	29.4	33.0	26.7	28.0	33.4	24.1	28.2	34.2	25.9	30.1	34.3	27.1	29.8	34.6	26.6	27.8	32.7	24.0	29.3	32.9	27.0
14	29.3	33.1	26.8	28.8	35.1	24.5	28.8	34.6	24.2	30.1	35.1	26.6	29.3	34.3	25.9	26.9	33.0	24.3	29.2	32.6	25.9
15	29.4	33.1	26.0	28.5	34.1	23.3	28.3	33.9	23.2	29.7	34.5	26.1	29.3	34.2	25.0	27.9	34.1)	23.6)	29.1	32.2	25.5
16	28.8	33.1	25.7	27.6	33.8	22.5	27.6	34.1	22.1	29.4	34.9	25.7	28.9	34.0	24.8	27.4	33.6	23.0	28.9	32.6	25.0
17	28.1	32.3	24.2	27.7	35.4	20.9	27.4	35.2	20.7	29.3	33.6	25.1	28.2	34.2	22.9	27.2	33.5	20.6	28.3	32.3	24.1
18	28.8	33.4	24.9	27.8	35.2	24.1	28.4	36.0	23.5	29.3	34.8	25.2	29.5	36.2	24.6	27.4	34.0)	23.0)	29.0	33.6	24.7
19	28.7	32.7	25.2	28.1	35.2	24.0	28.6	35.1	23.9	29.1	33.9	25.2	29.3	34.6	25.2	27.1	32.8)	23.1)	29.0	33.9	25.2
20	28.6	32.0	25.4	28.0	36.0	24.1	28.7	35.7	23.8	29.5	34.3	25.5	29.4	34.3	25.3	27.2	33.4	23.4	29.2	33.1	25.3
21	28.8	33.5	25.5	27.3	35.7	23.3	28.0	36.4	24.5	30.2	34.9	26.6	29.9	37.2	26.0	27.2	33.3	22.9	28.8	34.4	25.3
22	29.1	33.2	25.3	28.6	35.1	22.3	28.9	35.5	23.7	30.4	34.9	26.2	29.4	35.1	24.8	27.9	34.4	22.0	28.8	32.9	23.8
23	29.4	34.4	26.2	27.7	36.1	23.8	27.8	35.7	24.1	31.0	36.6	28.0	29.0	36.1	25.6	27.4	34.0	24.0	29.9	35.3	26.0
24	27.7	33.0	24.5	27.3	35.0	21.4	27.1	35.1	22.7	30.2	36.0	25.5	28.7	35.6	23.8	26.3	33.2	21.8	29.4	35.3	24.4
25	28.6	35.0	24.3	28.1	33.3	24.0	28.0	35.4	23.0	30.5	34.9	27.4	29.6	36.4	24.7	27.5	32.5	22.8	30.4	35.8	25.5
26	28.5	32.9	23.7	27.6	35.8	22.0	27.4	36.0	21.4	30.0	35.1	24.5	29.1	35.5	23.5	27.4	33.9	21.4	29.3	34.2	23.9
27	28.6	33.9	25.7	26.7	34.6	23.1	27.4	35.0	23.9	29.5	34.2	27.4	28.7	35.9	25.2	27.0	32.6	23.5	28.6	33.5	25.0
28	26.8	31.0	23.5	25.6	29.8	23.1	25.9	30.0	23.1	26.8	29.7	23.3	26.6	31.1	23.3	24.8	29.0	21.7	26.6	31.0	23.7
29	23.9	27.4	20.5	22.3	26.2	17.6	22.9	27.4	18.2	25.0	27.8	22.2	23.7	27.8	19.5	22.2	27.5	18.7	24.3	28.6	20.0
30	25.4	28.8	19.2	21.9	28.3	15.6	22.3	28.2	15.4	26.6	29.2	23.9	24.1	29.0	17.7	21.6	27.3	15.2	24.8	28.8	18.2
31	26.7	29.9	24.1	22.7	28.3	18.7	23.8	28.4	18.6	27.6	30.5	24.8	26.2	29.6	22.4	23.5	28.7	19.0	27.0	29.9	23.6
月極値		35.0	19.2		36.1	15.6		36.5	15.4		36.6	22.2		37.2	17.7		34.4	15.2		35.8	18.2
起日		25	30		23	30		10	30		23	29		21	30		22	30		25	30
上旬平均	28.1	32.1	25.1	27.4	34.3	22.9	27.6	33.9	23.6	29.2	33.5	25.8	28.6	34.4	24.7	26.6	32.5	22.3	28.5	32.8	25.0
中旬平均	29.0	32.9	25.8	28.1	34.9	23.6	28.4	35.0	23.8	29.7	34.5	26.0	29.4	34.8	25.1	27.5	33.5	23.2	29.1	32.9	25.4
下旬平均	27.6	32.1	23.9	26.0	32.6	21.4	26.3	33.0	21.7	28.9	33.1	25.4	27.7	33.6	23.3	25.7	31.5	21.2	28.0	32.7	23.6
月平均	28.2	32.4	24.9	27.1	33.9	22.6	27.4	33.9	23.0	29.2	33.7	25.7	28.5	34.2	24.3	26.6	32.5	22.2	28.5	32.8	24.6
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	30	31	17	28	31	0	28	31	3	31	31	26	29	31	13	27	31	0	29	31	17
30°C以上日数		28			27			28			28			28			27			28	
35°C以上日数		1			15			15			4			12			0			3	
積算気温	875			841			850			906			885			824			883		

地域気象観測気温月報

2016年8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		
	日付	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
1	26.1	31.2	21.6	30.1	35.2	26.6	26.5	34.4	21.3	28.7	33.1	24.6	26.8	32.9	22.0	28.9	35.3	24.2	27.7	34.2	22.0
2	26.0	32.9	22.4	30.0	34.8	27.2	26.4	33.3	22.6	29.5	33.0	25.8	27.4	33.4	23.8	29.2	35.1	25.0	27.7	34.7	23.6
3	25.2	30.8	22.7	28.8	34.0	26.0	25.6	31.2	22.3	29.0	33.1	25.3	26.9	31.9	23.5	27.5	33.3	24.4	27.3	32.4	23.3
4	24.6	29.9	22.3	29.0	32.9	26.7	24.9	30.6	22.3	27.7	32.0	25.1	26.7	32.6	23.7	28.7	32.7	25.3	27.5	32.8	24.7
5	25.8	30.5	22.6	29.5	33.8	26.7	25.3	31.1	22.4	28.2	34.5	24.1	26.3	32.8	23.4	29.2	33.9	25.4	27.5	32.5	24.4
6	24.5	28.0	23.0	29.7	33.1	27.5	24.3	27.2	22.9	28.6	33.5	24.3	26.4	31.1	23.9	29.3	33.4	26.3	27.6	32.2	24.8
7	25.3	30.6	22.8	29.7	33.5	26.7	25.5	30.0	22.5	28.7	33.8	25.1	26.6	31.9	24.0	29.7	34.5	26.1	27.9	31.9	25.6
8	25.7	31.3	22.4	29.5	33.7	27.0	25.6	30.2	22.4	28.2	33.4	24.3	26.4	31.8	23.0	28.6	34.3	25.4	27.8	33.2	24.1
9	26.9	32.4	23.5	29.9	34.6	27.1	27.0	33.1	22.3	28.7	34.0	24.9	27.1	32.7	23.5	28.9	34.5	24.9	28.3	34.2	23.7
10	27.6	32.9	23.7	31.0	35.3	27.6	27.1	34.0	21.7	29.4	35.0	25.1	27.4	32.9	23.1	29.9	36.6	24.8	28.7	35.2	22.3
11	27.9	33.4	24.5	30.8	34.9	27.3	28.0	33.8	23.0	28.9	34.5	24.9	27.5	33.1	23.4	29.7	35.8	24.7	29.0	35.2	23.4
12	27.4	32.3	24.6	30.9	34.7	28.1	27.5	32.6	23.7	29.3	35.0	25.3	27.3	32.2	24.0	29.7	35.8	25.0	29.0	35.0	23.4
13	26.8	32.5	23.2	30.7	34.8	28.4	26.8	33.1	22.6	29.2	34.3	25.7	27.8	32.6	23.5	29.8	35.9	25.8	28.9	34.8	23.8
14	27.5]	32.0]	23.8]	30.4	34.1	28.4	26.6	33.2	23.7	29.8	34.7	25.8	27.9	32.7	24.6	29.9	35.4	26.1	28.6	34.7	25.0
15	28.2]	31.1]	25.2]	31.0	36.5	27.1	27.5	32.0	24.3	30.0	34.5	25.7	28.4	34.7	24.3	30.2	36.1	25.6	28.9	34.0	23.3
16	26.8	31.2	24.0	31.0	37.1	27.1	27.4	31.9	24.7	29.9	34.4	25.3	29.1	36.5	24.1	29.9	36.2	24.9	29.1	34.1	23.7
17	26.6	31.5	23.1	30.7	36.4	26.7	27.2	33.0	23.7	29.4	34.0	24.8	27.8	35.4	22.8	29.3	35.8	24.3	28.8	34.5	22.5
18	26.8	31.8	23.6	30.5	35.6	27.3	27.1	33.3	23.3	29.6	35.0	24.6	27.7	33.3	23.9	29.5	36.2	24.4	28.7	34.6	23.9
19	26.3	32.4	23.0	30.7	36.2	27.5	26.5	32.3	22.7	29.6	35.3	25.3	27.8	32.9	24.0	29.6	35.5	24.8	27.8	34.5	23.9
20	27.1	32.6	24.2	30.5	35.6	27.5	27.4	33.9	23.5	29.5	34.2	24.9	28.3	33.7	24.9	29.9	36.5	24.6	28.8	35.1	24.6
21	26.7	32.0	23.1	31.4	35.9	28.1	26.8	32.7	22.3	30.2	35.9	25.9	27.8	35.6	23.3	30.3	36.6	25.1	29.1	34.7	24.0
22	27.5	32.9	21.7	31.4	37.4	26.6	27.7	33.8	22.0	29.7	34.4	23.8	28.7	34.6	23.5	31.1	37.4	26.0	30.3	35.9	26.2
23	27.4	33.2	24.1	30.6	35.6	25.5	27.1	33.5	23.3	29.7	35.4	25.8	28.6	35.0	24.8	29.9	36.9	25.3	29.8	35.2	25.0
24	25.3	30.7	23.4	29.9	33.8	27.4	25.2	30.5	23.1	28.5	34.2	24.8	26.3	31.2	23.9	29.0	34.3	26.0	27.9	33.0	25.6
25	25.8	30.6	23.3	30.4	34.8	27.8	26.2	31.3	23.1	29.2	34.3	25.4	27.6	34.3	24.7	30.2	34.0	27.0	28.3	32.8	25.6
26	26.4	32.6	22.7	30.4	34.6	27.0	26.1	31.5	22.4	28.9	34.2	23.5	27.1	33.9	23.2	29.8	34.9)	26.5)	28.1	33.2	25.0
27	26.3	31.8	23.4	29.6	34.4	26.0	25.9	31.4	22.9	28.8	33.8	25.1	27.6	34.5	23.3	29.0	35.2	25.1	28.5	33.4	24.8
28	24.1	27.8	21.8	27.7	31.4	24.7	24.4	28.2	22.1	26.7	30.6	24.3	26.5	31.7	23.4	26.8	31.1	23.8	27.0	31.6	24.2
29	21.1	26.1	18.2	25.3	30.4	22.0	21.5	25.6	18.8	25.4	28.3	22.8	24.5	31.1	20.4	25.0	29.5	20.1	24.8	29.4	21.0
30	21.0	25.8	17.3	24.7	30.6	20.5	21.8	26.6	18.4	25.8	29.8	21.0	23.6	31.5	17.0	23.9	29.8	18.5	24.0	29.6	18.3
31	23.3	26.4	21.2	27.3	31.3	24.3	23.3	26.9	21.1	26.6	30.0	22.0	24.5	32.3	19.5	26.5	31.1	22.8	26.2	29.4	22.9
月極値		33.4)	17.3)		37.4	20.5		34.4	18.4		35.9	21.0		36.5	17.0		37.4	18.5		35.9	18.3
起日		11	30		22	30		1	30		21	30		16	30		22	30		22	30
上旬平均	25.8	31.1	22.7	29.7	34.1	26.9	25.8	31.5	22.3	28.7	33.5	24.9	26.8	32.4	23.4	29.0	34.4	25.2	27.8	33.3	23.9
中旬平均	27.0)	32.2)	23.8)	30.7	35.6	27.5	27.2	32.9	23.5	29.5	34.6	25.2	28.0	33.7	24.0	29.8	35.9	25.0	28.8	34.7	23.8
下旬平均	25.0	30.0	21.8	29.0	33.7	25.4	25.1	30.2	21.8	28.1	32.8	24.0	26.6	33.2	22.5	28.3	33.7	24.2	27.6	32.6	23.9
月平均	25.8)	31.0)	22.7)	29.8	34.4	26.6	26.0	31.5	22.5	28.8	33.6	24.7	27.1	33.1	23.2	29.0	34.6	24.8	28.1	33.5	23.8
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	23)	31	0)	30	31	27	25	31	0	31	31	15	28	31	0	30	31	17	29	31	7
30°C以上日数		25			31			26			29			31			29			28	
35°C以上日数		0)			11			0			6			4			17			6	
積算気温	748)			923			806			891			840			899			870		

地域気象観測気温月報

2016年8月 単位:°C 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	27.8	34.9	22.0	28.3	33.5	24.1	28.8	34.1	23.9	27.4	34.0	21.3	26.4	31.9	20.7	28.1	31.7	23.6	26.1	30.0	21.8
2	28.3	34.9	25.1	29.2	34.3	25.4	29.4	34.9	25.3	27.6	34.0	23.8	27.8	33.5	24.5	29.3	31.9	28.2	27.2	29.9	25.7
3	27.5	31.8	24.6	28.6	32.9	25.7	28.6	33.1	25.4	27.1	32.6	22.5	27.0	31.8	23.8	28.9	32.3	26.1	26.6	30.1	24.0
4	27.0	32.3	24.3	28.2	33.3	25.0	28.6	33.4	25.6	26.7	31.9	23.4	25.9	31.0	22.6	27.7	30.9	25.1	25.9	29.2	23.2
5	26.8	32.5	23.7	28.7	33.8	24.7	28.5	33.9	25.6	26.5	32.4	23.3	26.2	32.8	22.2	27.5	30.4	25.4	25.5	28.8	24.1
6	26.7	30.4	24.3	28.8	32.1	25.8	28.8	33.2	26.2	26.8	29.9	25.0	26.5	31.0	22.9	27.2	30.3	24.0	26.0	28.8	23.1
7	27.0	30.7	24.6	28.6	32.6	25.9	28.6	33.6	25.4	26.6	32.3	23.7	26.2	31.7	22.6	28.2	31.8	26.5	26.4	29.2	25.1
8	26.9	31.4	23.4	28.4	31.7	25.5	28.4	33.3	25.6	26.8	33.4	23.0	26.6	33.3	22.8	27.9	32.1	24.9	26.2	29.6	23.0
9	27.9	32.6	24.5	28.4	32.6	25.0	28.9	34.9	25.1	27.0	34.1	22.3	26.6	32.0	22.3	28.0	31.5	24.7	26.5	30.5	23.2
10	28.1	34.0	22.7	28.9	33.4	24.7	29.6	35.2	25.1	27.0	34.3	20.7	27.0	34.0	21.5	28.6	33.8	24.3	26.8	31.0	22.4
11	28.4	34.3	23.2	29.1	34.1	25.1	29.6	35.0	25.3	27.5	34.7	21.7	26.9	32.3	21.4	28.7	32.6	25.2	26.8	30.9	23.2
12	28.3	33.6	24.0	29.1	33.6	25.4	29.5	34.6	25.7	27.2	34.4	22.1	26.7	32.8	22.4	28.5	32.9	24.9	26.5	30.9	22.6
13	28.4	33.8	24.0	29.3	33.2	26.1	29.9	34.9	25.5	27.5	34.1	22.5	27.2	33.2	22.3	28.9	33.4	24.8	26.7	30.5	23.3
14	28.8	35.9	24.9	29.6	34.5	26.5	29.7	34.3	26.7	27.6	34.5	23.0	27.0	32.0	22.9	28.6	32.4	24.5	26.6	31.0	22.7
15	29.7	35.2	24.6	29.5	34.9	25.6	29.7	34.6	25.9	28.8	35.2	22.7	27.3	32.2	23.2	30.2	32.7	26.6	27.8	31.0	25.0
16	30.0	35.1	25.7	29.0	34.3	25.4	29.5	34.1	25.5	30.0	35.2	24.1	27.5	31.8	23.1	30.4	32.9	28.9	28.2	31.1	26.2
17	29.4	35.9	25.1	29.2	34.6	25.3	29.0	34.7	24.8	28.3	35.2	21.8	26.8	32.3	23.1	30.0	32.2	29.0	27.7	30.8	26.3
18	28.2	34.4	23.7	28.8	34.0	24.5	29.9	35.4	25.5	27.7	34.5	22.6	26.8	33.1	21.9	29.6	34.3	26.0	27.4	32.3	23.9
19	28.1	34.5	24.3	29.2	34.5	25.2	29.7	34.6	26.3	27.7	33.5	23.2	26.6	32.6	22.6	29.3	33.7	26.2	27.4	31.4	24.5
20	29.1	36.0	24.7	29.9	35.8	25.6	30.1	35.0	26.2	28.4	34.5	23.8	27.5	33.0	23.0	29.3	32.5	25.9	27.2	30.6	25.0
21	27.8	33.8	23.6	30.0	35.6	25.8	30.0	35.2	25.7	28.1	34.9	23.3	27.0	34.2	21.3	29.5	32.9	27.0	27.4	30.4	25.3
22	29.5	36.7	24.1	30.4	36.7	24.8	30.3	35.7	24.9	29.1	34.7	24.3	27.6	33.3	22.0	29.1	34.4	26.0	27.1	31.2	24.3
23	29.1	34.9	25.0	29.1	34.6	25.9	30.5	35.5	27.2	28.6	35.1	23.6	28.1	34.4	23.5	29.1	33.5	26.2	26.9	29.8	23.8
24	27.0	31.1	23.9	28.8	33.8	25.2	29.0	32.5	27.0	27.9	31.7	25.6	27.0	33.3	22.4	29.0	32.4	27.0	26.9	29.9	25.1
25	27.4	31.9	24.6	29.8	34.4	26.7	29.2	33.7	25.7	27.9	32.8	25.4	27.6	32.4	23.7	28.8	31.9	26.7	26.9	29.6	25.6
26	27.5	32.9	23.9	29.1	34.8	24.6	29.2	33.8	26.5	27.5	33.4	23.9	26.7	33.2	22.1	28.8	31.6	26.5	26.4	29.2	24.8
27	27.8	33.8	23.6	28.3	33.5	24.7	29.2	34.2	25.4	27.5	33.0	23.4	26.5	33.0	21.6	28.3	31.6	25.6	26.4	28.4	24.8
28	25.9	30.8	23.8	26.5	29.9	23.4	27.9	31.9	24.8	26.7	31.9	24.0	26.1	32.4	23.3	27.9	32.0	24.5	25.8	29.4	22.7
29	24.6	29.9	20.8	24.5	28.6	22.2	25.5	30.3	19.8	25.2	29.8	21.0	23.6	27.2	20.7	26.1	27.6	24.7	24.0	26.8	21.8
30	23.4	30.4	18.3	26.1	29.6	20.0	24.8	30.5	19.0	24.2	30.0	17.9	22.9	28.2	16.8	26.9	28.6	24.7	24.7	27.8	22.0
31	25.7	30.5	22.4	27.1	30.1	24.3	26.3	30.9	22.3	25.5	31.0	20.6	24.0	27.9	19.7	27.4	29.4	25.3	25.1	28.0	22.4
月極値		36.7	18.3		36.7	20.0		35.7	19.0		35.2	17.9		34.4	16.8		34.4	23.6		32.3	21.8
起日		22	30		22	30		22	30		17	30		23	30		22	1		18	29
上旬平均	27.4	32.6	23.9	28.6	33.0	25.2	28.8	34.0	25.3	27.0	32.9	22.9	26.6	32.3	22.6	28.1	31.7	25.3	26.3	29.7	23.6
中旬平均	28.8	34.9	24.4	29.3	34.4	25.5	29.7	34.7	25.7	28.1	34.6	22.8	27.0	32.5	22.6	29.4	33.0	26.2	27.2	31.1	24.3
下旬平均	26.9	32.4	23.1	28.2	32.9	24.3	28.4	33.1	24.4	27.1	32.6	23.0	26.1	31.8	21.6	28.3	31.4	25.8	26.1	29.1	23.9
月平均	27.7	33.3	23.8	28.7	33.4	25.0	28.9	33.9	25.1	27.4	33.3	22.9	26.6	32.2	22.2	28.6	32.0	25.8	26.6	29.9	23.9
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	29	31	4	30	31	20	30	31	24	30	31	3	28	31	0	31	31	20	29	31	9
30°C以上日数		30			28			31			29			28			28			16	
35°C以上日数		6			3			7			4			0			0			0	
積算気温	858			889			897			848			824			886			823		

地域気象観測気温月報

2016年8月 単位:℃ 4/5頁

観測所名	上中			屋久島			尾之間			中之島			笠利			名瀬			喜界島		
	日付	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
1	27.5	32.9	24.3	27.4	31.4	24.0	28.3	32.9	25.1	26.2	30.9	22.2	29.8	32.2	27.6	28.5	32.9	25.7	29.0	32.9	25.9
2	28.4	32.6	25.6	28.4	33.0	23.7	28.8	33.6	24.9	26.7	32.0	22.0	28.4	32.1	25.3	28.7	33.4	25.7	28.9	34.3	25.1
3	28.0	32.4	26.0	28.8	31.7	25.4	29.2	34.9	25.7	27.4	31.6	23.8	28.6	32.8	24.9	28.8	33.4	25.2	29.4	34.2	24.7
4	27.0	30.2	24.9	27.7	31.4	25.2	28.5	32.6	26.3	25.9	28.7	24.2	28.5	30.8	25.8	27.7	30.0	25.9	28.6	32.4	25.5
5	26.0	29.2	24.1	27.8	31.3	25.1	28.7	31.4	26.4	27.1	30.5	24.3	29.4	32.9	25.7	28.2	33.5	24.6	28.5	33.1	25.2
6	25.5	28.2	23.0	27.4	30.2	24.3	28.0	30.6	25.2	27.0	28.8	25.7	28.7	30.9	25.5	27.6	31.2	24.3	28.6	30.1	25.2
7	26.3	29.5	24.4	28.3	31.3	26.3	28.3	30.7	26.1	27.2	29.2	25.6	28.8	30.1	25.9	27.6	29.7	24.1	29.0	30.5	26.0
8	26.6	31.3	24.4	27.7	31.9	25.0	28.2	31.1	26.0	27.3	29.6	25.7	29.8	32.1	28.5	29.3	31.0	27.8	29.7	32.0	28.5
9	27.7	32.8	25.0	27.6	32.0	24.1	28.3	32.1	26.1	27.3	31.0	25.2	30.0	32.4	28.6	29.7	32.0	28.2	29.9	32.9	28.2
10	27.8	32.4	24.9	28.0	32.1	24.3	28.7	31.5	26.2	27.4	31.2	24.0	30.4	32.6	28.3	29.9	32.9	28.0	30.0	33.0	27.3
11	28.2	33.2	25.3	28.3	32.2	25.0	29.1	33.2	26.3	27.7	31.7	24.2	30.4	33.0	28.2	30.2	34.1	28.3	30.3	33.3	28.4
12	28.2	33.1	25.1	28.0	32.4	24.5	28.8	32.3	26.6	27.0	31.6	23.2	30.3	32.5	29.0	29.5	33.2	27.2	29.7	33.4	26.3
13	27.9	32.9	25.1	28.5	32.7	25.2	29.2	32.1	26.9	27.5	31.2	24.6	30.3	33.0	27.0	29.6	33.5	26.6	30.0	33.7	26.9
14	28.0	33.4	25.3	28.5	32.8	24.7	29.5	34.4	26.7	26.7	31.9	23.3	30.1	32.6	26.4	28.8	32.7	26.4	29.2	33.9	25.6
15	28.7	32.4	24.6	29.1	33.9	25.2	29.5	34.6	26.7	27.9	33.3	23.5	28.9	32.5	25.5	28.7	32.6	25.4	29.2	34.6	24.5
16	29.3	32.4	26.9	30.1	35.4	25.6	29.6	34.5	26.9	28.4	32.1	24.9	29.3	33.2	25.8	29.1	32.4	26.0	29.7	34.1	26.1
17	28.6	32.1	26.6	28.8	32.8	25.2	28.1	33.0	24.9	27.6	31.4	23.3	30.0	34.2	27.4	29.7	33.1	27.0	29.8	35.1	27.1
18	28.3	32.4	25.8	29.0	33.0	25.8	29.4	33.7	26.2	27.1	33.0	22.3	29.3	33.4	26.5	29.0	33.2	26.3	29.5	35.1	25.5
19	28.6	33.3	25.9	29.1	33.1	25.7	28.5	33.1	25.8	27.0	32.5	22.2	29.7	34.0	26.1	29.2	33.5	25.3	30.5	35.8	26.3
20	28.8	33.6	26.2	29.6	33.2	27.2	29.3	34.0	25.9	28.4	33.6	24.1	30.2	34.5	27.4	29.9	33.4	26.6	31.2	36.3	27.4
21	28.5	33.1	25.9	29.5	32.8	26.7	29.7	34.1	25.7	27.9	33.2	22.4	30.2	34.6	27.4	29.8	32.4	27.0	31.1	36.9	28.3
22	27.9	32.1	25.0	29.5	33.6	27.1	29.6	34.5	26.3	28.6	32.1	24.7	30.2	33.1	28.1	30.1	32.7	27.6	30.5	36.3	28.9
23	28.2	32.2	25.6	29.5	32.9	26.2	30.3	34.8	27.1	28.5	32.5	24.0	30.8	34.7	27.3	30.1	33.5	27.3	31.0	36.8	27.5
24	27.4	31.1	25.6	29.0	32.5	26.3	29.5	32.0	25.8	28.1	31.1	26.1	30.8	33.7	28.2	29.8	33.4	26.6	30.2	33.9	28.0
25	27.4	30.8	25.5	28.7	31.9	25.9	28.7	31.3	26.0	28.1	31.2	25.1	30.2	32.9	27.3	29.2	31.9	27.2	29.6	33.5	27.9
26	26.8	30.2	24.9	27.6	30.5	25.6	28.3	30.9	25.4	27.2	29.9	24.8	30.3	33.6	28.0	29.3	33.2	26.7	29.8	33.6	27.6
27	26.0	29.0	24.7	27.9	30.9	25.5	29.1	32.4	27.2	27.7	31.1	24.4	30.4	33.7	28.7	29.2	32.2	26.5	30.3	34.6	28.3
28	26.3	31.6	24.1	26.5	30.9	24.0	27.5	30.5	24.8	26.8	30.9	23.9	28.7	33.4	25.4	28.1	31.5	25.4	29.4	35.4	26.3
29	25.2	27.8	23.5	26.1	29.0	23.7	27.2	31.6	23.4	24.9	28.8	20.6	27.9	31.1	23.9	28.1	30.6	25.2	28.2	32.3	23.9
30	25.7	28.5	23.4	26.6	30.6	22.4	26.9	30.2	23.1	25.3	27.8	22.9	28.0	31.4	25.0	27.6	30.9	24.1	28.6	33.0	26.2
31	26.1	29.4	23.6	25.7	31.1	20.8	27.2	31.3	24.5	24.7	29.3	19.2	27.4	31.8	21.9	26.9	31.3	22.8	28.2	33.8	22.9
月極値		33.6	23.0		35.4	20.8		34.9	23.1		33.6	19.2		34.7	21.9		34.1	22.8		36.9	22.9
起日		20	6		16	31		3	30		20	31		23	31		11	31		21	31
上旬平均	27.1	31.2	24.7	27.9	31.6	24.7	28.5	32.1	25.8	27.0	30.4	24.3	29.2	31.9	26.6	28.6	32.0	26.0	29.2	32.5	26.2
中旬平均	28.5	32.9	25.7	28.9	33.2	25.4	29.1	33.5	26.3	27.5	32.2	23.6	29.9	33.3	26.9	29.4	33.2	26.5	29.9	34.5	26.4
下旬平均	26.9	30.5	24.7	27.9	31.5	24.9	28.5	32.1	25.4	27.1	30.7	23.5	29.5	33.1	26.5	28.9	32.1	26.0	29.7	34.6	26.9
月平均	27.4	31.5	25.0	28.2	32.1	25.0	28.7	32.6	25.8	27.2	31.1	23.8	29.5	32.8	26.7	29.0	32.4	26.2	29.6	33.9	26.5
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	31	31	17	31	31	20	31	31	25	29	31	6	31	31	28	31	31	26	31	31	27
30℃以上日数		24			30			31			23			31			30			31	
35℃以上日数		0			1			0			0			0			0			8	
積算気温	851			875			890			843			916			898			918		

地域気象観測気温月報

2016年8月 単位:℃ 5/5頁

観測所名	古仁屋			天城			伊仙			沖永良部			与論島		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	28.8	31.6	26.7	29.1	33.3	26.7	29.0	31.8	26.9	29.4	31.8	26.4	29.3	32.0	26.3
2	28.3	32.1	26.4	29.3	32.6	26.3	28.1	31.3	26.2	29.5	32.4	26.6	29.6	32.6	26.2
3	29.2	32.6	25.8	29.4	32.1	26.6	28.0	30.8	25.8	29.4	31.9	26.9	29.8	32.2	27.1
4	27.3	29.2	24.6	27.6	29.4	26.1	27.2	29.1	25.9	27.9	29.7	26.1	28.4	30.2	26.8
5	28.4	32.1	25.4	28.3	32.8	24.3	27.3	31.7	23.8	27.8	30.8	23.9	28.4	31.4	25.2
6	28.1	29.8	25.4	27.8	30.2	25.3	27.3	29.0	25.1	28.4	30.1	26.4	28.3	30.8	26.5
7	28.6	29.7	25.3	27.2	28.8	25.7	26.9	28.4	24.9	27.4	28.8	24.3	27.0	28.8	25.0
8	29.6	31.0	28.9	27.9	29.3	25.9	28.0	29.1	25.9	28.0	30.0	25.2	28.5	31.1	25.8
9	29.9	31.5	28.8	28.9	31.4	27.4	28.6	31.7	26.1	29.4	32.0	26.0	29.4	32.3	26.8
10	29.9	31.8	27.5	29.8	32.7	28.1	29.4	32.1	27.1	29.6	31.4	28.0	29.5	32.2	28.0
11	30.3	32.5	28.6	29.8	33.2	27.9	29.6	32.4	27.5	29.9	32.2	28.7	29.8	32.3	28.5
12	30.0	32.2	28.0	29.5	32.2	27.7	29.0	31.4	27.2	29.5	31.3	27.8	29.3	32.2	27.8
13	29.6	32.2	27.2	29.8	33.1	26.3	29.7	32.9	27.4	29.7	31.9	28.0	29.6	32.4	27.4
14	29.4	32.2	27.2	29.7	33.3	27.2	29.6	32.5	27.4	29.8	32.0	27.5	29.5	32.4	27.0
15	28.2	31.6	26.0	28.5	32.7	25.1	28.5	32.4	25.7	29.1	31.5	27.1	29.0	31.8	26.6
16	28.9	31.9	25.9	28.5	32.0	25.1	28.4	33.3	25.0	28.8	31.7	25.9	28.7	31.9	25.7
17	30.1	33.2	27.8	29.1	32.3	26.8	28.4	32.0	26.4	28.8	31.2	27.0	29.2	31.9	27.1
18	29.5	34.0	27.0	28.8	32.3	26.1	29.0	33.2	26.0	29.3	32.0	26.8	29.3	33.0	25.3
19	28.3	31.6	26.0	29.5	32.8	25.9	29.3	33.5	26.6	30.0	32.3	27.3	29.9	32.9	26.7
20	29.5	33.4	26.5	29.9	32.9	26.7	29.6	34.0	26.5	30.2	32.6	28.4	30.2	33.1	28.6
21	29.2	32.8	26.2	30.1	32.5	27.2	29.7	34.3	25.1	30.1	32.6	28.3	30.3	32.9	28.5
22	30.1	33.0	27.5	30.1	32.9	27.5	29.7	33.9	26.8	29.8	32.2	28.1	29.6	32.6	26.7
23	30.3	34.4	27.0	30.2	33.0	27.2	29.8	34.8	26.1	30.2	33.0	28.1	30.4	33.2	27.4
24	30.6	33.6	27.8	30.4	33.5	28.5	29.9	33.2	27.0	30.4	33.5	28.7	30.7	33.7	28.8
25	29.6	31.3	28.2	29.8	32.2	27.7	29.0	32.0	26.8	29.8	32.3	27.3	30.2	33.3	28.2
26	30.0	33.0	27.4	29.8	32.6	27.4	29.1	32.0	26.3	29.6	32.3	26.1	29.7	32.6	26.3
27	29.7	33.5	26.8	30.0	32.6	27.9	28.7	32.9	26.5	29.9	32.7	26.7	30.1	32.4	28.8
28	29.0	31.5	26.5	28.9	31.9	25.2	27.7	31.8	24.5	28.8	31.8	25.8	29.1	31.5	26.9
29	28.1	30.6	25.2	28.3	30.6	26.5	27.4	30.7	24.6	28.1	30.3	26.3	28.5	31.3	26.8
30	28.5	30.8	25.6	28.1	30.7	26.4	26.5	30.6	22.3	27.9	30.7	26.1	28.2	30.8	25.9
31	28.1	31.0	24.1	27.5	31.1	22.5	26.8	31.0	22.6	27.6	30.9	23.5	28.0	31.1	24.7
月極値		34.4	24.1		33.5	22.5		34.8	22.3		33.5	23.5		33.7	24.7
起日		23	31		24	31		23	30		24	31		24	31
上旬平均	28.8	31.1	26.5	28.5	31.2	26.2	28.0	30.5	25.8	28.7	30.9	26.0	28.8	31.4	26.4
中旬平均	29.4	32.5	27.0	29.3	32.7	26.5	29.1	32.8	26.6	29.5	31.9	27.5	29.5	32.4	27.1
下旬平均	29.4	32.3	26.6	29.4	32.1	26.7	28.6	32.5	25.3	29.3	32.0	26.8	29.5	32.3	27.2
月平均	29.2	32.0	26.7	29.1	32.0	26.5	28.6	31.9	25.9	29.2	31.6	26.8	29.3	32.0	26.9
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	31	31	29	31	31	28	31	31	25	31	31	28	31	31	30
30℃以上日数		28			28			27			29			30	
35℃以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	905			902			885			904			908		

地域気象観測日照時間月報

2016年8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	9.3	8.1	9.1	7.7	9.9	9.3	8.2	10.1	8.4	10.0	10.8	10.9	11.8	11.4	7.8	12.0
2	10.4	11.3	9.8	9.5	10.5	10.5	7.7	9.0	7.6	10.4	7.6	10.5	8.6	7.4	11.9	10.8
3	10.8	7.6	8.6	6.5	9.9	8.0	7.0	7.4	6.6	6.9	7.6	6.3	5.9	7.6	7.5	5.0
4	9.6	6.0	4.0	6.9	4.2	5.5	4.1	5.8	3.1	3.1	5.0	5.5	4.5	4.8	8.1	5.4
5	8.3	7.7	6.2	8.8	7.5	8.7	7.9	8.4	6.2	8.3	3.5	8.3	6.2	6.3	9.0	7.3
6	7.8	8.4	6.4	12.3	8.7	6.1	3.2	6.5	1.4	7.9	4.3	6.8	6.2	6.7	8.5	8.4
7	7.8	5.0	4.6	7.9	6.6	6.4	4.8	6.8	4.1	6.3	2.9	7.0	4.9	3.1	5.6	5.0
8	7.7	5.4	4.7	4.8	4.6	5.5	3.0	4.0	1.7	2.2	3.1	3.3	2.9	3.9	3.3	2.7
9	7.6	5.6	6.4	6.4	7.4	6.7	8.0	6.9	7.1	5.1	6.0	5.5	6.0	7.2	7.5	6.4
10	11.9	10.6	8.0	11.4	11.0	10.3	10.9	10.1	11.6	10.5	11.0	9.5	12.0	11.8	12.0	10.7
11	9.8	6.3	7.3	10.7	9.4	8.8	8.6	9.3	10.8	7.4	10.0	11.1	11.6	11.3	11.0	11.8
12	10.5	7.1	7.2	9.7	9.3	10.2	7.3	10.1	8.6	6.8	9.1	10.5	10.9	9.4	9.1	9.6
13	11.1	5.9	6.4	8.7	5.1	7.2	7.8	7.8	7.9	4.9	9.2	9.0	9.4	10.2	10.1	9.8
14	10.9	8.9	8.2	10.4	9.6	10.2	6.7	5.2	6.5	9.5	8.3	8.0	7.3	7.2	7.0	7.2
15	12.4	11.7	10.6	7.4	11.8	11.8	5.4	11.2	10.3	11.3	9.0	10.3	10.9	10.7	9.5	8.2
16	11.9	10.1	8.8	9.1	11.4	12.1	8.8	11.3	9.1	9.8	10.2	9.1	11.5	12.1	8.2	8.5
17	12.4	12.1	11.9	9.2	11.9	12.3	9.9	11.1	9.3	11.4	10.8	9.3	11.4	10.5	10.5	8.9
18	11.8	6.9	10.1	10.2	8.7	10.8	8.3	9.7	7.9	10.0	8.8	9.7	8.7	8.3	12.1	12.0
19	12.1	8.4	11.0	11.0	11.4	12.2	6.9	9.3	6.0	10.7	8.7	10.0	5.3	7.9	10.2	8.0
20	10.6	8.0	7.3	10.4	9.7	9.1	8.0	7.9	9.7	9.3	9.9	8.8	8.6	10.4	8.5	10.4
21	10.3	8.0	8.8	11.1	9.3	7.3	10.6	8.1	11.0	9.8	8.9	9.4	8.6	11.1	9.3	10.6
22	12.1	11.3	10.1	12.1	10.9	12.4	10.4	8.9	9.8	12.2	10.5	10.4	10.1	10.1	11.8	11.9
23	9.5	7.3	7.1	10.8	5.3	6.9	8.5	8.4	7.1	7.5	7.9	9.0	9.6	10.2	6.8	9.4
24	8.7	8.8	7.5	10.2	6.6	7.0	5.1	6.3	3.9	6.5	2.6	5.6	4.7	5.4	6.1	6.9
25	9.8	10.0	8.5	10.1	10.0	11.4	7.1	9.4	8.2	8.7	8.7	9.3	9.9	9.1	9.4	10.2
26	11.7	10.4	9.5	11.9	10.8	9.6	10.8	10.9	9.8	11.4	6.2	9.8	7.7	9.1	7.2	8.1
27	9.9	6.9	7.9	10.8	8.3	6.8	9.0	9.5	5.7	8.2	9.7	9.9	9.3	10.4	7.5	8.7
28	1.3	1.6	1.8	0.8	2.3	4.3	0.3	2.1	0.8	4.0	4.4	3.8	1.7	2.2	3.9	3.9
29	8.3	7.6	7.7	5.2	10.3	11.1	6.8	10.7	8.3	8.5	10.5	9.7	9.8	9.5	7.6	11.5
30	6.5	5.5	6.1	7.9	6.1	6.2	5.1	5.8	6.9	5.9	5.6	6.2	7.1	6.5	9.2	7.6
31	9.5	7.1	5.5	8.9	9.0	10.0	9.3	10.1	9.4	9.4	8.7	9.0	9.8	9.9	9.0	8.8
旬合計 上旬	91.2	75.7	67.8	82.2	80.3	77.0	64.8	75.0	57.8	70.7	61.8	73.6	69.0	70.2	81.2	73.7
旬合計 中旬	113.5	85.4	88.8	96.8	98.3	104.7	77.7	92.9	86.1	91.1	94.0	95.8	95.6	98.0	96.2	94.4
旬合計 下旬	97.6	84.5	80.5	99.8	88.9	93.0	83.0	90.2	80.9	92.1	83.7	92.1	88.3	93.5	87.8	97.6
月合計	302.3	245.6	237.1	278.8	267.5	274.7	225.5	258.1	224.8	253.9	239.5	261.5	252.9	261.7	265.2	265.7
0.1時間未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

2016年8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	11.0	11.4	12.8	10.0	11.6	10.6	6.6	5.0	6.7	7.6	11.4
2	7.4	6.5	8.8	11.8	11.8	9.9	7.4	8.4	6.6	6.3	11.9
3	5.7	5.7	6.1	6.5	7.4	7.8	5.7	7.7	9.3	3.4	9.8
4	4.8	4.6	3.6	3.1	3.4	2.1	0.7	1.1	0.1	0.2	0.1
5	3.7	4.4	3.1	3.4	6.1	8.2	4.0	6.8	9.5	6.9	8.7
6	2.3	4.7	2.9	2.6	2.9	3.6	2.0	1.0	0.7	2.1	5.6
7	2.4	3.3	5.5	4.6	4.0	4.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	6.2	4.4	5.1	5.0	4.9	6.8	2.1	2.4	2.1	0.5	0.3
9	8.7	7.9	11.5	10.6	10.7	9.2	4.3	2.4	2.8	4.5	9.9
10	11.7	8.7	12.6	10.4	10.6	9.9	7.2	4.5	7.1	8.0	8.4
11	11.2	10.3	11.6	10.9	12.5	11.4	10.3	6.1	8.2	8.1	9.8
12	9.5	5.2	10.7	11.1	10.8	9.9	10.1	7.6	9.9	6.1	7.5
13	9.7	7.3	11.6	10.4	12.1	10.2	8.8	9.2	10.2	10.4	10.2
14	8.2	7.4	11.5	7.5	12.0	10.0	5.8	5.2	7.5	11.7	10.7
15	10.4	9.9	11.9	10.7	8.5	4.8	6.0	11.4	4.6	10.1	10.2
16	9.9	11.1	10.6	8.8	9.1	6.9	8.3	8.2	7.7	6.4	10.2
17	9.0	9.2	8.2	8.9	6.6	5.3	3.0	8.9	8.1	2.1	1.8
18	8.2	8.1	10.5	8.3	11.6	11.5	10.2	8.9	8.7	8.6	9.1
19	8.4	6.7	6.8	6.9	10.1	5.2	6.6	9.6	5.6	8.6	11.6
20	9.8	8.1	11.0	8.6	11.3	10.0	11.5	7.3	7.8	10.8	11.7
21	8.8	8.5	6.4	6.0	4.1	7.8	10.0	7.2	7.1	10.4	11.7
22	9.5	10.5	8.0	7.3	5.7	6.1	11.6	5.1	6.2	5.8	7.5
23	8.9	8.1	7.3	7.8	6.3	7.3	8.3	7.7	8.9	8.1	11.4
24	3.0	7.4	7.7	5.6	5.1	10.3	4.4	5.1	8.6	11.1	10.8
25	5.1	7.7	8.1	7.3	7.2	9.4	6.7	3.0	5.5	6.5	8.6
26	8.3	6.0	7.8	7.7	5.7	9.9	4.4	6.8	9.1	7.8	10.3
27	9.9	7.8	7.1	5.5	5.0	9.1	8.1	6.9	7.7	9.3	11.3
28	4.0	4.0	6.6	4.7	5.6	4.3	7.0	3.5	5.5	6.4	6.6
29	7.0	10.0	12.0	9.5	7.3	10.8	7.4	8.4	9.3	11.3	10.5
30	5.6	6.8	9.2	9.2	9.7	10.1	9.9	8.2	9.5	8.5	10.1
31	9.0	6.7	9.7	10.7	10.8	9.8	10.2	9.8	10.4	10.0	10.0
旬合計 上旬	63.9	61.6	72.0	68.0	73.4	72.8	40.5	39.3	44.9	39.5	66.1
旬合計 中旬	94.3	83.3	104.4	92.1	104.6	85.2	80.6	82.4	78.3	82.9	92.8
旬合計 下旬	79.1	83.5	89.9	81.3	72.5	94.9	88.0	71.7	87.8	95.2	108.8
月合計	237.3	228.4	266.3	241.4	250.5	252.9	209.1	193.4	211.0	217.6	267.7
0.1時間未満日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1

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。

極 値 更 新 表

年間の極値（観測史上1位）

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
月降水量の少ない方から(mm)	佐多	3.0	8月	4(1983年11月)	1977年
月間日照時間の多い方から(h)	大口	245.6	8月	238.7(2015年10月)	1986年
	中甕	278.8	8月	269.4(2008年7月)	1986年
	川内	267.5	8月	242.8(2006年10月)	1986年
	東市来	274.7	8月	274.3(2008年7月)	1986年
	中之島	209.1	8月	206.8(2006年10月)	2002年
月平均気温の高い方から(°C)	枕崎	28.7	8月	28.7(2013年8月)	1923年
	川内	28.5	8月	28.5(2013年8月)	1977年
	東市来	28.5	8月	28.4(2013年8月)	1977年
	指宿	28.9	8月	28.9(2013年8月)	1977年
	尾之間	28.7	8月	28.7(2013年8月)	1977年
	笠利	29.5	8月	29.5(2016年7月)	2003年
	喜界島	29.6	8月	29.4(2013年8月)	2000年
日最低気温の高い方から(°C)	種子島	29.0	8月17日	28.8(1998年8月14日)	1948年
	笠利	29.0	8月12日	28.9(2016年7月15日)	2003年
	喜界島	28.9	8月22日	28.7(2006年7月8日)	2000年
日最高気温の高い方から(°C)	屋久島	35.4	8月16日	35.4(2006年8月16日)	1937年
	鹿児島	37.4	8月22日	37.1(2013年8月23日)	1883年
	枕崎	36.7	8月22日	35.9(1934年8月18日)	1923年
	尾之間	34.9	8月3日	34.8(2013年8月2日)	1977年
	志布志	36.5	8月16日	36.5(2013年8月2日)	1977年
	喜界島	36.9	8月21日	34.8(2001年8月10日)	2000年
	川内	37.2	8月21日	36.8(2013年8月19日)	1977年
	喜入	37.4	8月22日	37.0(2006年8月17日)	1977年
	肝付前田	36.7	8月22日	36.3(2013年8月12日)	1977年
古仁屋	34.4	8月23日	34.2(2013年8月3日)	1977年	

8月の月の極値

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
月平均気温の高い方から(℃)	川内	28.5	8月	28.5 (2013年8月)	1977年
	東市来	28.5	8月	28.4 (2013年8月)	1977年
	指宿	28.9	8月	28.9 (2013年8月)	1977年
	尾之間	28.7	8月	28.7 (2013年8月)	1977年
	笠利	29.5	8月	29.5 (2006年8月)	2003年
	喜界島	29.6	8月	29.4 (2013年8月)	2000年
月降水量の少ない方から(mm)	出水	18.5	8月	30 (1982年8月)	1976年
	中甕	30.5	8月	44 (1994年8月)	1976年
	川内	12.0	8月	33.0 (2009年8月)	1977年
	八重山	40.0	8月	44 (1986年8月)	1976年
	東市来	14.5	8月	32 (1986年8月)	1976年
	大隅	19.5	8月	25 (1998年8月)	1977年
	吉ヶ別府	59.0	8月	67.5 (2009年8月)	1977年
	志布志	4.5	8月	7 (1998年8月)	1976年
	肝付前田	26.5	8月	58 (1998年8月)	1977年
	指宿	11.0	8月	33 (1986年8月)	1976年
	佐多	3.0	8月	6 (1998年8月)	1977年
中之島	29.0	8月	62.5 (2011年8月)	2003年	
月間日照時間の多い方から(h)	大口	245.6	8月	229.6 (2013年8月)	1987年
	さつま柏原	237.1	8月	220.5 (1994年8月)	1987年
	中甕	278.8	8月	257.9 (2009年8月)	1987年
	川内	267.5	8月	237.0 (1986年8月)	1986年
	東市来	274.7	8月	254.3 (2013年8月)	1986年
	牧之原	225.5	8月	213.1 (1995年8月)	1986年
	輝北	224.8	8月	202.6 (1998年8月)	1986年
	加世田	253.9	8月	237.6 (2013年8月)	1986年
喜入	261.5	8月	231.3 (1998年8月)	1987年	

	鹿屋	252.9	8月	246.9 (2013年8月)	1986年
月間日照時間の多い方から(h)	肝付前田	261.7	8月	242.6 (2013年8月)	1987年
	指宿	265.7	8月	253.6 (1995年8月)	1987年
	内之浦	237.3	8月	224.3 (1995年8月)	1986年
	中之島	209.1	8月	164.4 (2009年8月)	2003年
日最低気温の低い方から(°C)	さつま柏原	15.4	8月30日	16.8 (1986年8月31日)	1976年
	溝辺	15.2	8月30日	16.7 (2002年8月21日)	1995年
日最低気温の低い方から(°C)	志布志	17.0	8月30日	17.1 (1981年8月6日)	1977年
	内之浦	17.9	8月30日	17.9 (1986年8月31日)	1977年
	笠利	21.9	8月31日	22.8 (2009年8月26日)	2003年
日最低気温の高い方から(°C)	種子島	29.0	8月17日	28.8 (1998年8月14日)	1948年
	笠利	29.0	8月12日	28.6 (2009年8月11日)	2003年
	喜界島	28.9	8月22日	28.6 (2006年8月17日)	2000年
日最高気温の高い方から(°C)	屋久島	35.4	8月16日	35.4 (2006年8月16日)	1938年
	鹿児島	37.4	8月22日	37.1 (2013年8月23日)	1883年
	枕崎	36.7	8月22日	35.9 (1934年8月18日)	1923年
	尾之間	34.9	8月3日	34.8 (2013年8月2日)	1977年
	志布志	36.5	8月16日	36.5 (2013年8月2日)	1977年
	中之島	33.6	8月20日	33.6 (2013年8月11日)	2003年
	喜界島	36.9	8月21日	34.8 (2001年8月10日)	2000年
	川内	37.2	8月21日	36.8 (2013年8月19日)	1977年
	喜入	37.4	8月22日	37.0 (2006年8月17日)	1977年
	肝付前田	36.7	8月22日	36.3 (2013年8月12日)	1977年
日最小相対湿度(%)	古仁屋	34.4	8月23日	34.2 (2013年8月3日)	1977年
	屋久島	30	8月31日	34 (1991年8月31日)	1950年
	沖永良部	41	8月31日	45 (1993年8月29日)	1969年

※ 年間の極値を更新した地点は、8月の月の極値も更新しており、両方に記載されます。