

鹿 児 島 県 気 象 月 報

平成 30 年 (2018 年) 4 月

鹿 児 島 地 方 気 象 台

4 月 の 気 象 概 況

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く、6地点で「月間日照時間の多い方から」の4月の極値を更新した。各旬の中頃は前線や低気圧の影響で曇りや雨となり、荒れた天気や大雨となった所もあった。奄美地方でも、平年に比べて晴れた日が多かったが、中旬は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

月平均気温は高かったが、上旬の後半には強い寒気が流れ込んで、かなり低くなった日もあり、月の前半は寒暖の変動が大きかった。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、全ての地点で高く、かなり高い地点が多かった。奄美地方では名瀬で平年並だったほかは高く、喜界島ではかなり高かった。（平年差 +0.3 ~ +1.8 ）

降水量は、薩摩地方では、阿久根、紫尾山、八重山で多かったほかは平年並か少なかった。大隅地方、種子島・屋久島地方では、全ての地点で少なく、かなり少ない地点も多かった。奄美地方では、与論島でかなり多かったほかは、平年並か少なかった。（平年比 32% ~ 214%）

日照時間は、全ての地点で多く、かなり多い地点が多かった。（平年比 112% ~ 144%）

4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:平年並 |
| ・月降水量 | 鹿児島:少ない | 種子島: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 |

4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
のだふじ	開花	4月02日	4月09日	- 7	4月16日	- 14
やまつつじ	開花	4月04日	4月14日	- 10	4月24日	- 20
きあげは	初見	4月05日	4月15日	- 10	5月01日	- 26
しおからとんぼ	初見	4月19日	5月05日	- 16	5月01日	- 12

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

極値更新表は最後のページに記載

上旬：6日に寒冷前線が通過した後、強い寒気が流れ込んだ

期間のはじめと終わりは高気圧に覆われて晴れたが、4～5日は気圧の谷や湿った空気の流れ込みで雲が広がりやすく、雨の降った所もあった。6日は対馬海峡を東進した低気圧からのびる寒冷前線が南下し、その後この季節としては強い寒気が流れ込んだため、6日～7日にかけて風が強まり荒れた天気となった所があった。

平均気温は、薩摩地方では、ほとんどの地点でかなり高く、大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で高かった。奄美地方では平年並の地点が多かった。

降水量は、全ての地点で少なく、大隅地方、種子島・屋久島地方、奄美地方では、かなり少ない地点が多かった。

日照時間は、ほとんどの地点で多く、かなり多い地点もあった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
1日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴
2日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
3日	高気圧に覆われた	快晴	高気圧に覆われた	晴
4日	気圧の谷が通過した	曇時々晴一時雨	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴
5日	九州北岸にのび出した前線に向かって湿った空気が流れ込んだ	晴時々曇一時雨	高気圧に覆われた	晴一時曇
6日	低気圧が対馬海峡を東進し、寒冷前線が通過した	雨時々曇	寒冷前線が通過した	雨時々曇
7日	冬型の気圧配置となり、この季節としては強い寒気が流れ込んだ	曇時々晴一時雨	冬型の気圧配置となり、この季節としては強い寒気が流れ込んだ	曇時々雨
8日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴
9日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴
10日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴

中旬：期間の前半は、暖かく湿った空気の流れ込みで大雨となった所があった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、天気は数日の周期で変化した。14日は日本海に進んだ低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、日降水量が100mmを超える所があった。奄美地方では、期間の中頃にかけては前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かったが、終わりは概ね晴れた。11日から12日にかけては、暖かく湿った空気が流れ込んで大気の状態が不安定となったため、雷を伴った非常に激しい雨の降った所があり、日降水量が100mmを越える所もあった。古仁屋では、12日に53.5mmの日最大1時間降水量を観測し、4月の極値を更新した。

なお、12日には中ノ島で25.8の、20日にはさつま柏原で30.1の最高気温を観測し、「日最高気温の高い方から」の4月の極値を更新した。

平均気温は、全ての地点で高かった。

降水量は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並が多く、奄美地方では、全ての地点で多く、与論島では、かなり多かった。

日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、さつま柏原と川内で平年並だった他は、多いか、かなり多かった。奄美地方では、多いから、かなり少ないまでばらつきがあった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
11日	寒冷前線が通過した	曇一時雨	はじめ高気圧に覆われたが、暖かく湿った空気が流れ込み大気の状態が不安定となった	晴時々曇一時雨
12日	高気圧に覆われた	晴	暖かく湿った空気が流れ込み大気の状態が不安定となった	曇時々晴
13日	上空の気圧の谷の影響をうけた	薄曇一時晴	前線が奄美の西海上にのび出した	曇時々晴一時雨
14日	前線を伴った低気圧が朝鮮半島南岸を東進し、暖かく湿った空気が流れ込んだ	雨一時曇	前線を伴った低気圧が朝鮮半島南岸を東進し、暖かく湿った空気が流れ込んだ	曇時々雨一時晴
15日	未明に寒冷前線が通過した	曇一時雨後晴	前線の影響を受けた	雨後時々曇
16日	上空の気圧の谷の影響を受けた	薄曇時々晴	上空の気圧の谷の影響を受けた	曇後一時晴
17日	九州南岸を弱い低気圧が東進した	雨	九州南岸の低気圧や南海上の前線の影響を受けた	雨一時曇
18日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇	高気圧に覆われた	晴後時々曇
19日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々薄曇
20日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴

下旬：高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、24日は九州を通過した低気圧や前線の影響で激しい雨の降った所があり、紫尾山や八重山では日降水量が100mmを超えた。奄美地方では、旬の前半は湿った空気が流れ込みやすく、曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなった。

平均気温は、ほとんどの地点で高く、かなり高い地点もあった。

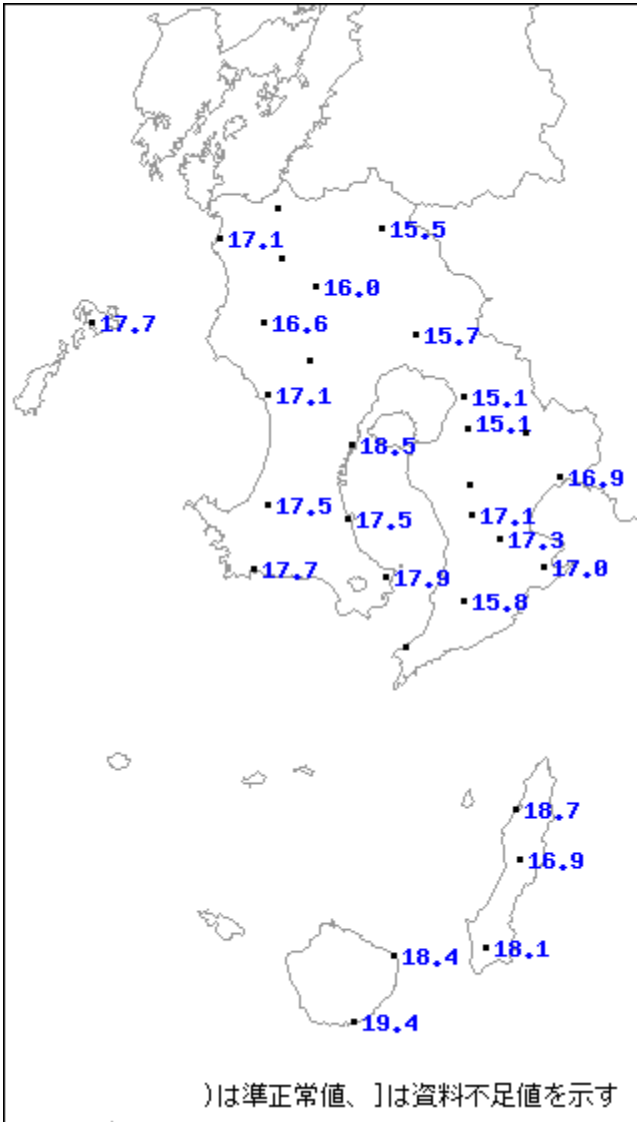
降水量は、出水・伊佐、川薩・始良で多い地点が多かった他は、少ない地点が多かった。

日照時間は、ほとんどの地点で多く、薩摩地方では、かなり多い地点もあった。

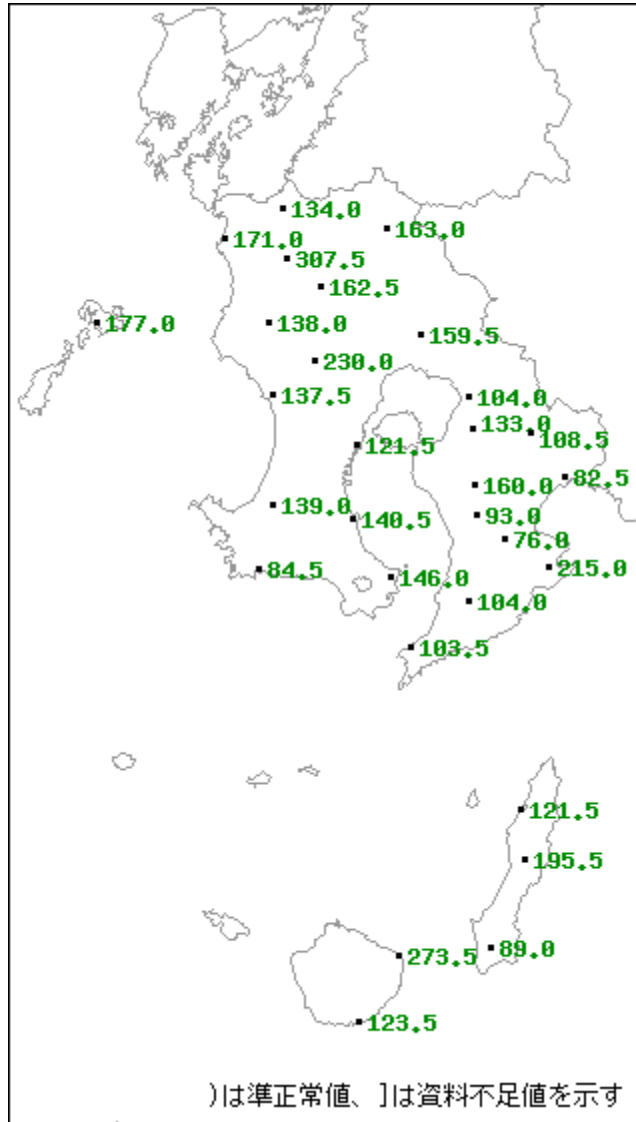
薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
21日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
22日	高気圧に覆われたが、次第に湿った空気の影響を受けた	晴後薄曇	湿った空気の影響を受けた	曇
23日	前線が九州北岸にのび出し、湿った空気の影響を受けた	曇	湿った空気の影響を受けた	曇
24日	低気圧が九州北部を東進し、寒冷前線が南下した	雨時々曇	低気圧に向かって湿った空気が流れ込んだ	雨時々曇
25日	気圧の谷の影響を受けた	曇	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後時々雨
26日	高気圧に覆われた	晴時々薄曇	湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴
27日	高気圧に覆われた	晴一時曇	高気圧に覆われた	晴時々曇
28日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇
29日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇
30日	上空の気圧の谷の影響を受けた	曇後晴一時雨	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇

気象分布図 2018年4月

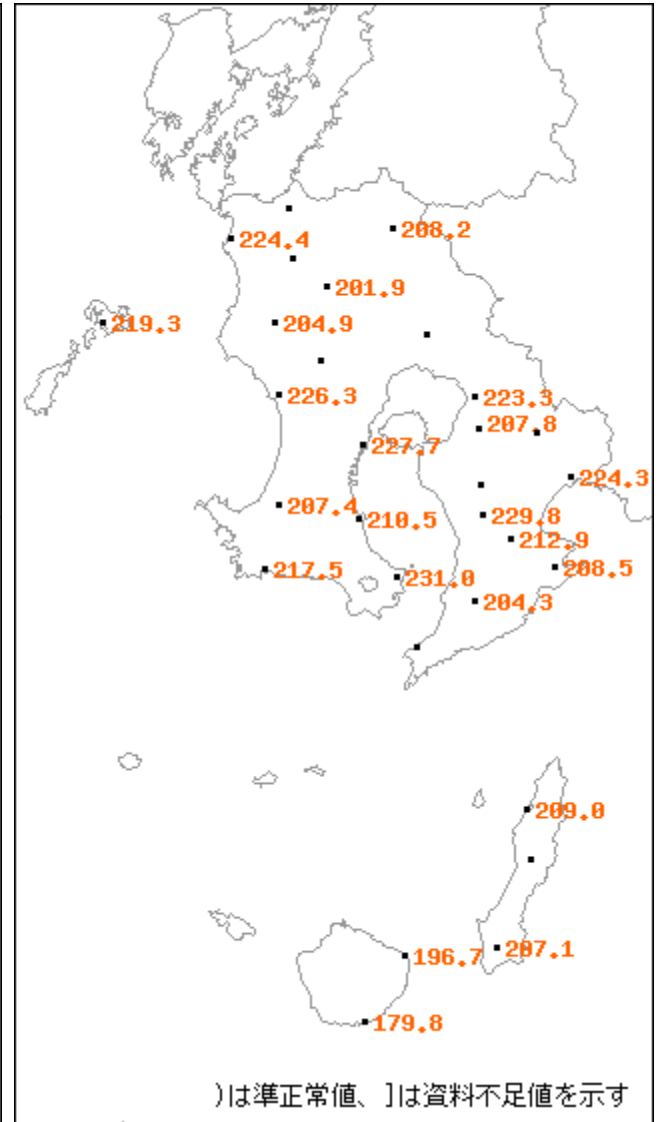
気温()



降水量(mm)

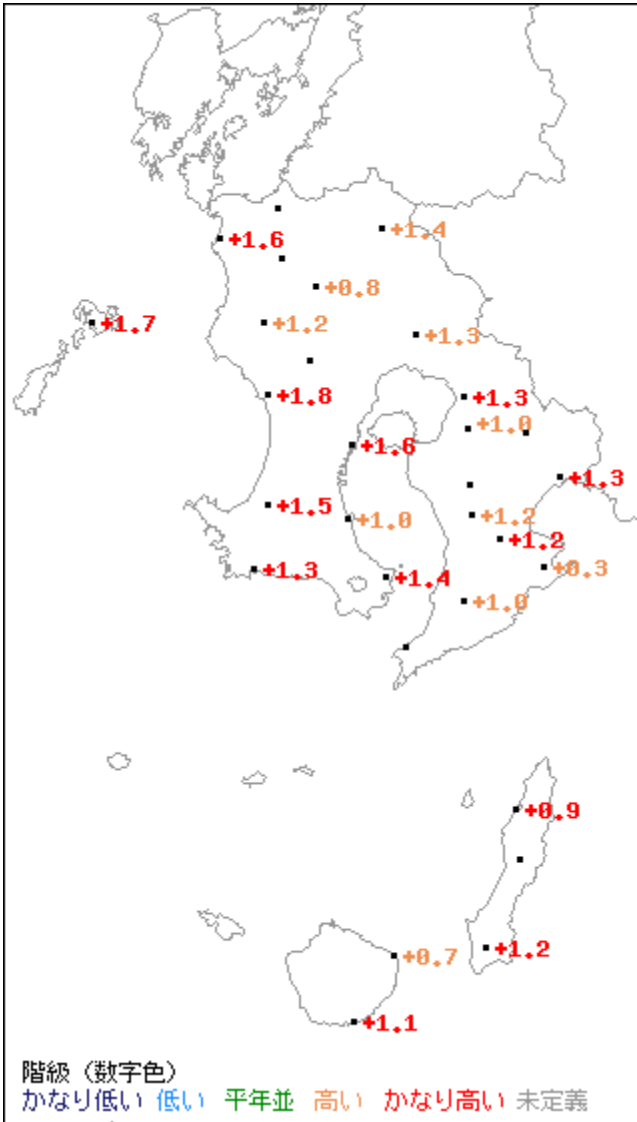


日照時間(hour)

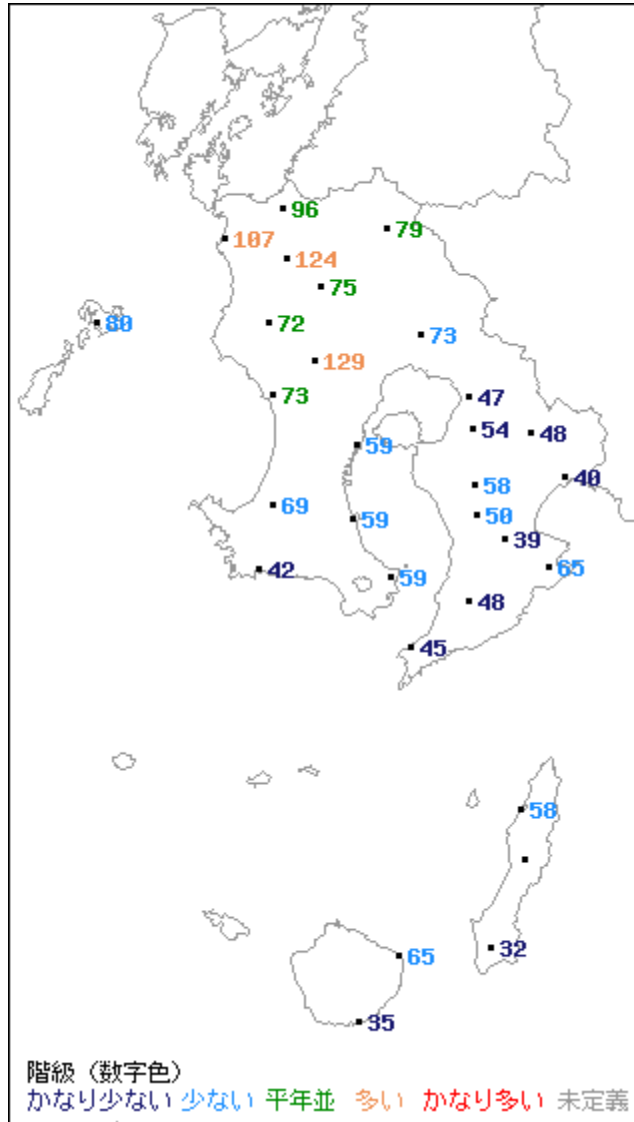


気象分布図 2018年4月

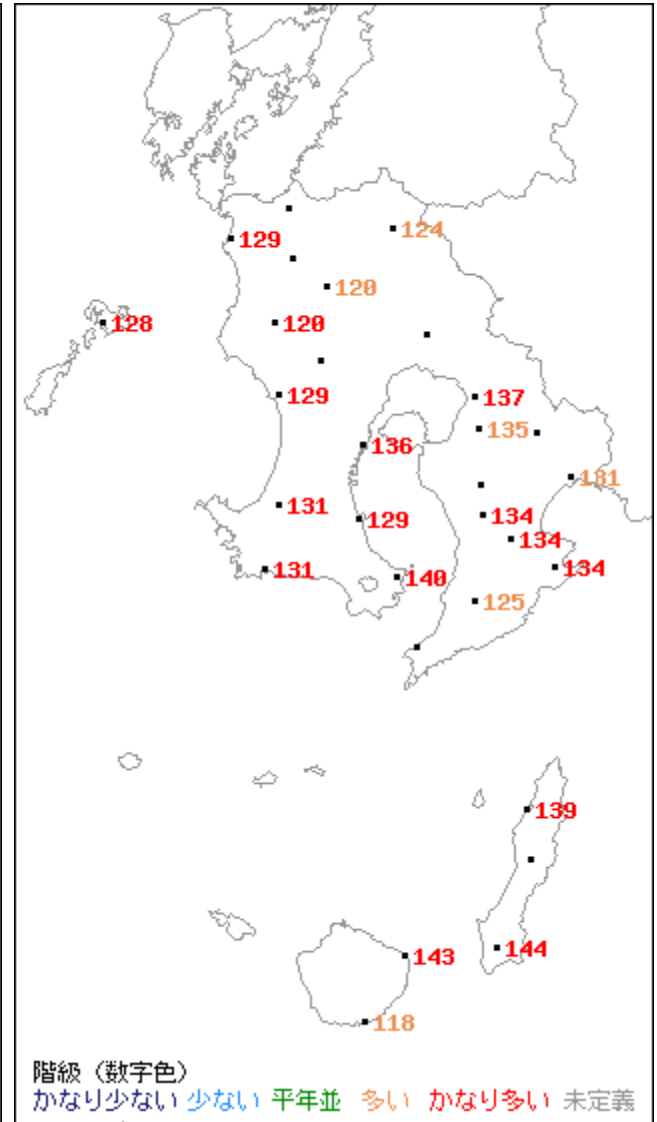
気温平年差()



降水量平年比(%)

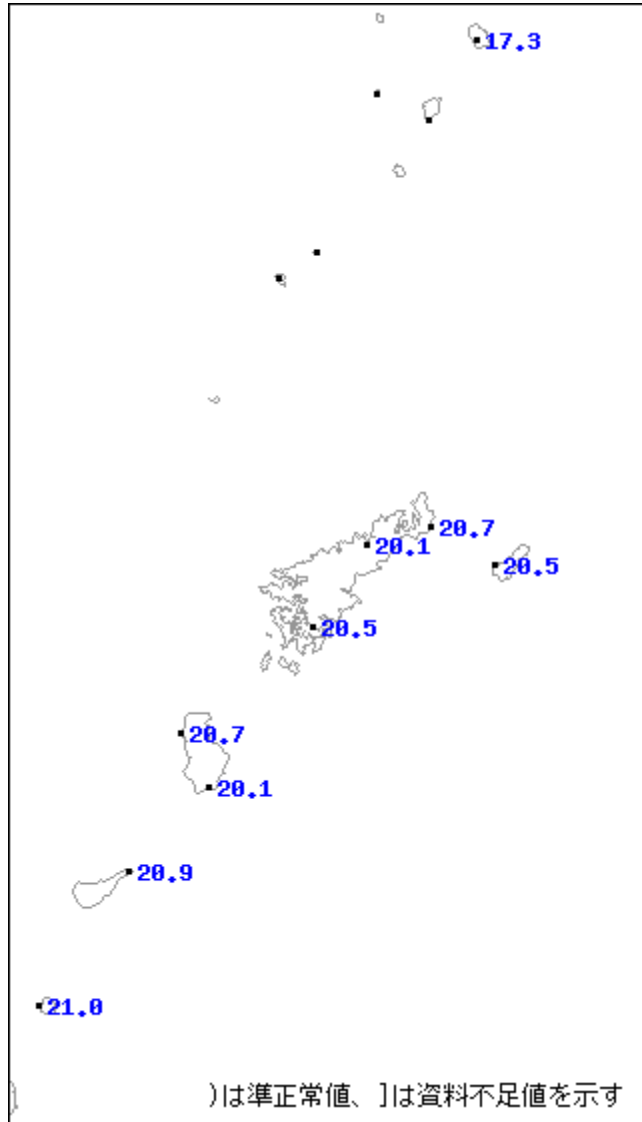


日照時間平年比(%)

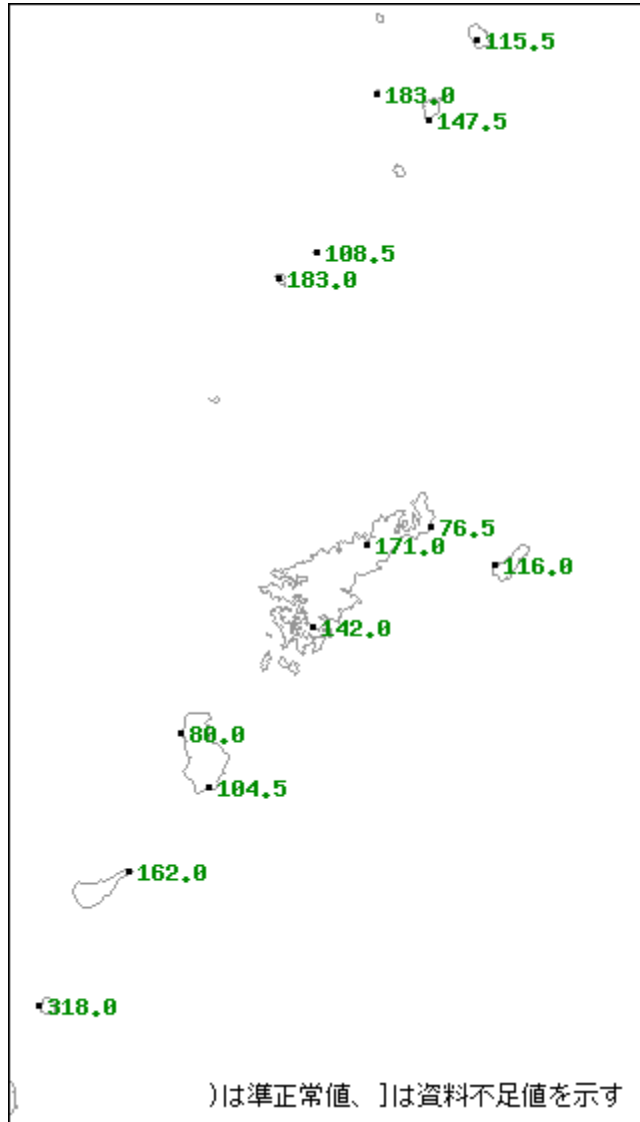


気象分布図 2018年4月

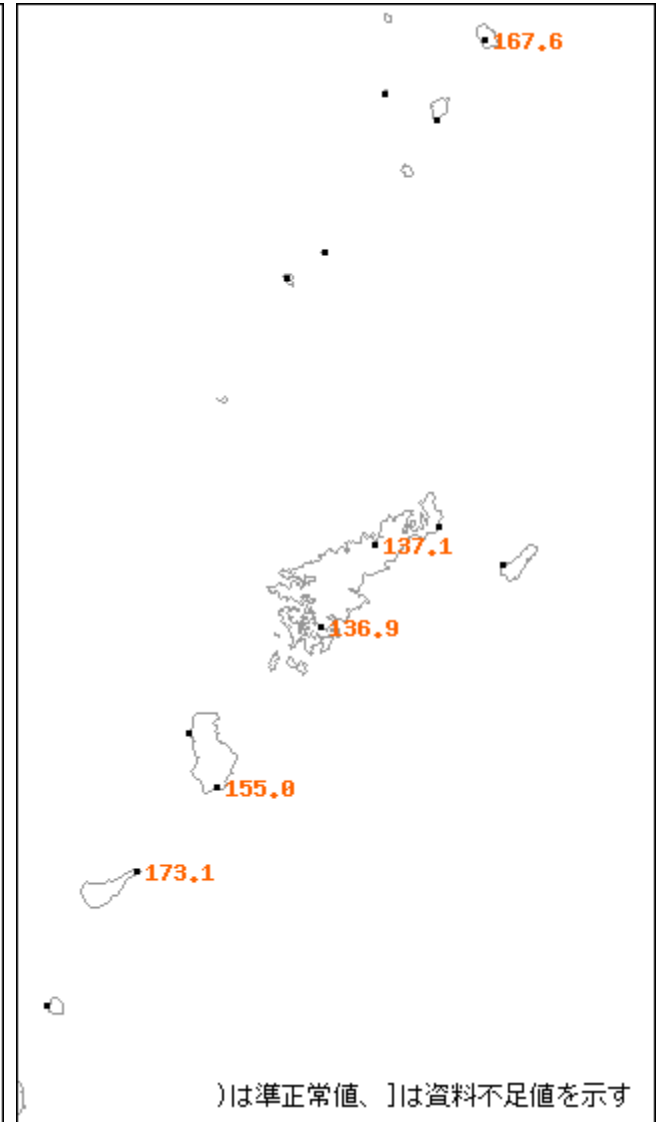
気温()



降水量(mm)



日照時間(hour)

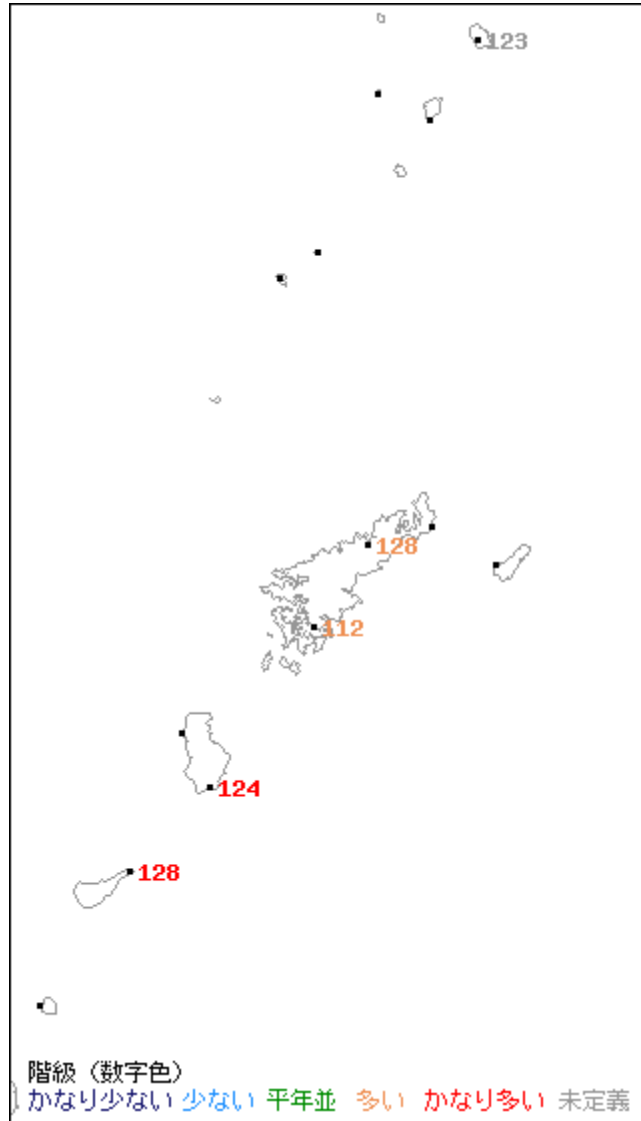
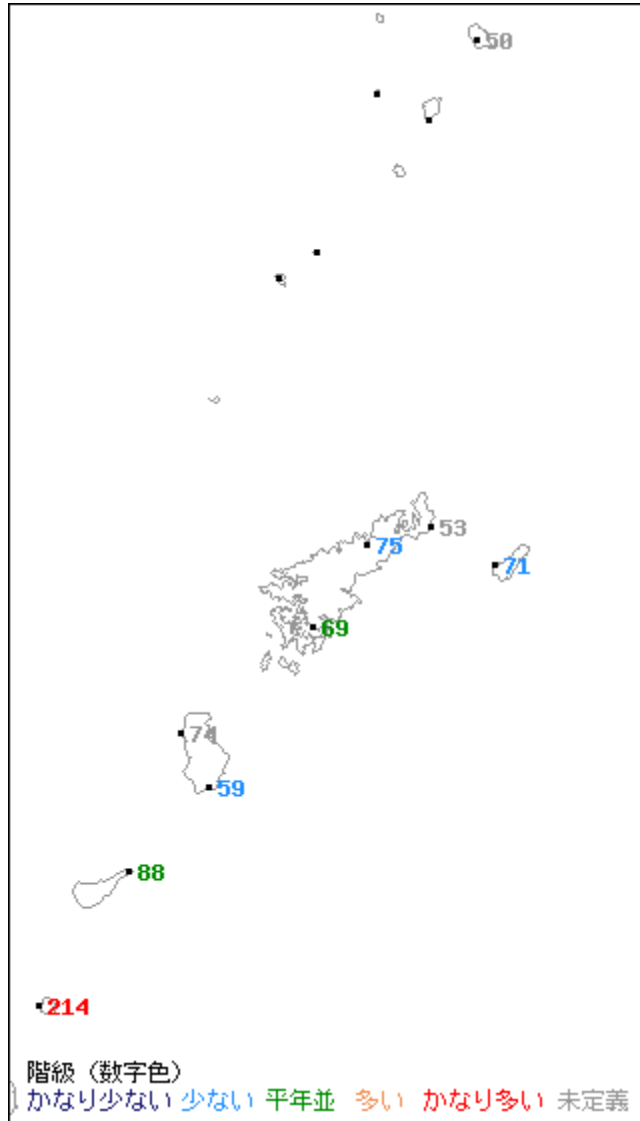
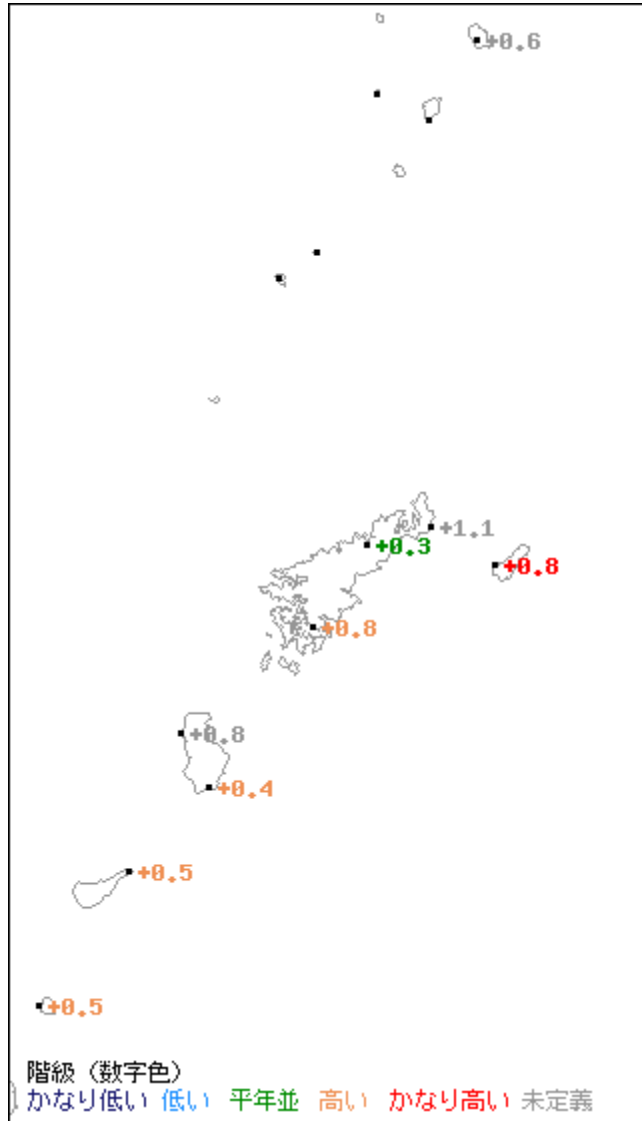


気象分布図 2018年4月

気温平年差()

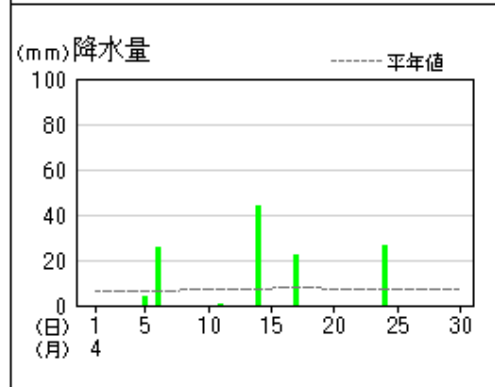
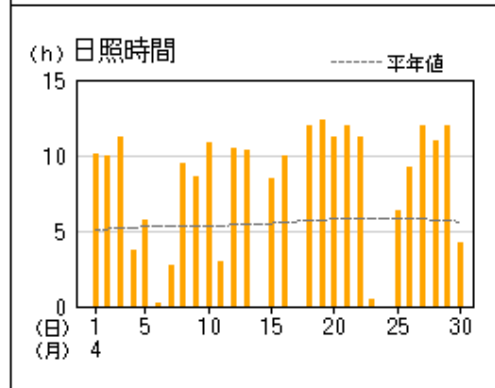
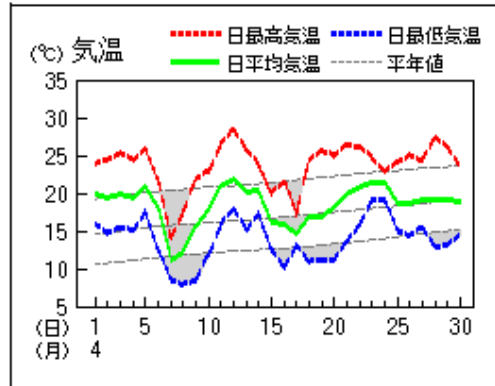
降水量平年比(%)

日照時間平年比(%)

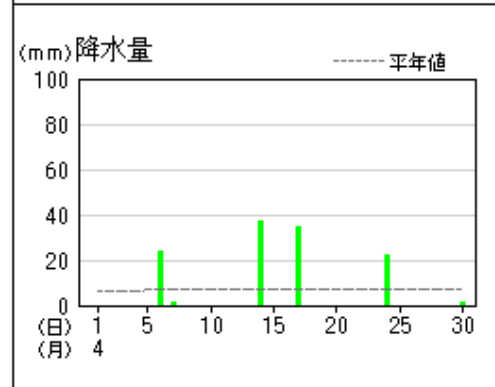
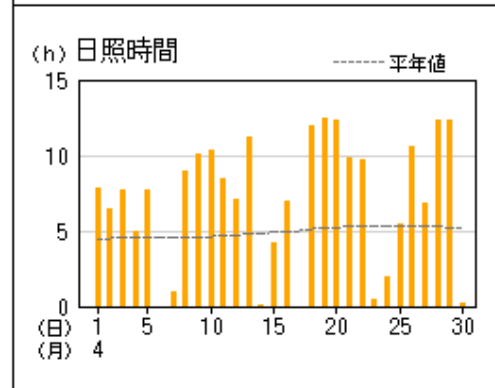
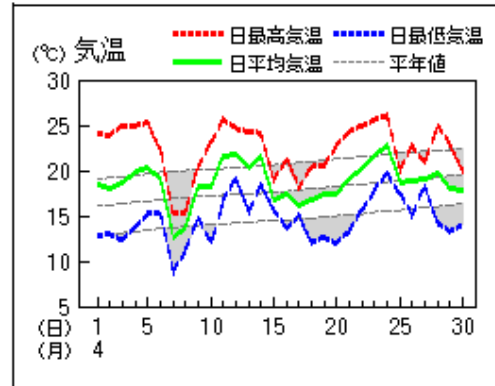


地上気象 気象経過図：2018年04月01日-2018年04月30日

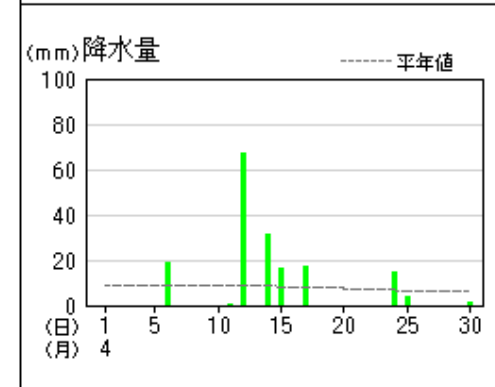
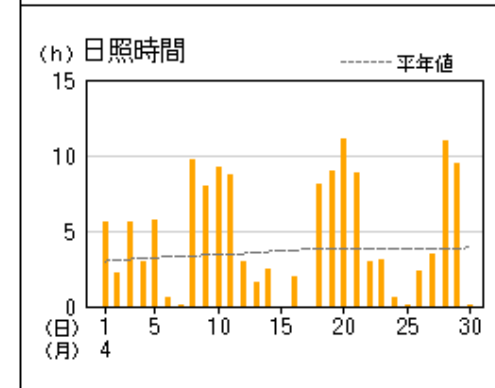
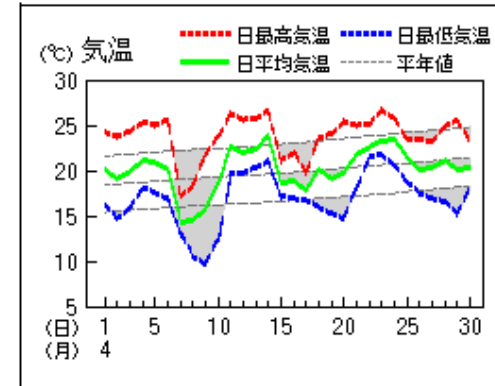
鹿兒島



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

2018年(平成30年)4月

日付	平均気圧		気 温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全 天 日 射 量 MJ/m ²	降 水 量			最 深 積 雪 cm	降 雪 深 さ 合 計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均	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	風向 16方位	m/s	風向 16方位						
1	1014.0	1018.9	18.0	22.7	13.9	14.1	69	48		8.5		-	-	-			2.1	3.9	WNW	6.2	WSW						1
2	1013.2	1018.2	18.1	23.4	13.5	15.5	75	56		9.3		-	-	-			2.3	4.7	WSW	6.6	WSW						2
3	1014.5	1019.4	18.6	23.9	14.2	16.2	77	50		10.6		-	-	-			2.6	4.8	WSW	7.9	WSW			∞			3
4	1012.9	1017.9	18.9	25.0	14.2	17.1	79	56		4.4		0.0	0.0	0.0			2.3	4.3	NW	8.0	NW			●			4
5	1011.1	1016.0	19.4	24.1	15.5	18.8	84	64		2.7		2.5	2.5	2.0			2.7	4.6	WSW	7.7	SSW			● =			5
6	1006.1	1011.0	16.5	19.9	11.9	15.4	80	45		0.1		31.5	26.0	12.5			5.1	9.6	WNW	17.1	WNW			●	∞		6
7	1012.4	1017.5	10.4	12.2	6.6	6.3	50	31		4.0		1.0	0.5	0.5			8.9	12.6	NW	20.5	WNW			●			7
8	1015.7	1020.8	11.7	14.9	9.3	6.8	49	36		8.6		0.0	0.0	0.0			4.2	7.0	WNW	12.5	WNW			●			8
9	1015.5	1020.6	16.1	20.2	13.2	12.5	68	57		6.9		-	-	-			3.7	6.2	W	11.2	WSW						9
10	1014.5	1019.5	17.9	23.3	10.9	14.0	71	39		11.6		-	-	-			3.0	6.1	SSW	10.7	SSW			=			10
11	1009.1	1014.1	20.3	24.3	18.1	18.9	79	66		5.3		0.0	0.0	0.0			3.2	5.7	SSW	11.6	S			● =	∞		11
12	1010.9	1015.9	19.2	24.4	13.7	13.6	63	21		9.6		-	-	-			2.7	5.5	NE	9.2	NE			=			12
13	1014.4	1019.4	18.8	25.3	13.2	10.0	47	28		9.6		-	-	-			2.9	5.8	NE	9.4	NE						13
14	1005.4	1010.3	19.8	22.3	16.1	19.0	81	50		0.0		32.0	17.5	6.5			4.8	9.3	S	17.1	S			● =			14
15	1006.3	1011.3	14.4	16.5	10.6	12.2	74	59		6.1		0.5	0.5	0.5			4.6	7.3	WNW	11.6	WNW			●	∞		15
16	1012.2	1017.2	14.4	19.1	8.8	11.1	69	38		10.4		-	-	-			2.7	4.6	WNW	6.3	WNW			=	∞		16
17	1013.6	1018.7	13.0	15.0	12.0	13.3	89	66		0.0		11.5	2.5	0.5			3.3	5.1	NNE	8.1	NNE			● =			17
18	1012.5	1017.6	14.7	20.0	10.8	13.2	80	47		12.1		-	-	-			2.9	5.2	WNW	8.3	WNW			=			18
19	1013.8	1018.8	14.8	19.6	10.2	12.8	77	51		12.4		-	-	-			2.8	4.9	WNW	7.8	W						19
20	1015.1	1020.2	15.9	21.1	9.8	13.3	74	52		12.2		-	-	-			2.6	4.1	WNW	7.2	ENE						20
21	1015.5	1020.5	18.2	23.7	11.8	16.0	76	51		12.0		-	-	-			2.2	4.9	WSW	7.5	SW			=			21
22	1013.8	1018.7	19.6	24.8	13.7	16.7	74	53		11.6		-	-	-			2.3	3.8	WSW	6.8	SW						22
23	1010.4	1015.3	21.7	25.6	17.9	17.8	69	56		1.8		0.0	0.0	0.0			2.2	4.3	SSE	9.0	SE			●			23
24	1001.5	1006.4	20.2	22.2	14.8	21.8	92	69		0.0		92.0	18.0	6.0			4.4	8.2	ENE	14.8	SSW			● =			24
25	1004.4	1009.4	15.8	19.2	13.6	14.4	81	61		2.3		0.0	0.0	0.0			4.2	6.4	NNE	10.6	NE			●			25
26	1007.8	1012.8	16.0	20.8	11.4	13.1	73	45		10.7		-	-	-			2.9	5.3	NE	8.6	NNE			=			26
27	1009.5	1014.5	17.0	20.7	12.8	13.9	73	54		11.2		-	-	-			3.0	6.2	WNW	9.3	WNW			=			27
28	1012.4	1017.4	16.6	21.3	12.5	14.6	77	54		11.1		-	-	-			2.7	4.4	ENE	6.6	W						28
29	1011.5	1016.5	17.3	22.5	12.2	14.0	70	48		12.3		-	-	-			2.3	3.9	ESE	5.0	WSW			=	∞		29
30	1011.7	1016.6	18.4	24.3	13.5	13.6	65	35		7.0		0.0	0.0	0.0			2.2	3.7	ESE	5.6	SSW			● =			30
上旬	1013.0	1018.0	16.6	21.0	12.3	13.7	70			66.7		35.0					3.7	3.8	2.5	1.1		3.9	6.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1011.3	1016.4	16.5	20.8	12.3	13.7	73			77.7		44.0					3.3	13.1			(北)	11.0	92.0	期間			
下旬	1009.9	1014.8	18.1	22.5	13.4	15.6	75			80.0		92.0					2.8	4.3	(西)風向別頻度%(東)			7.4	92.0		24日8時	hPa	起日
月	1011.4	1016.4	17.1	21.4	12.7	14.3	73			224.4		171.0					3.3	9.6	(南)(0.4)			10.0	起日	24	~24日19時	1001.5	24
平年	1010.0	1015.0	15.5	19.6	11.6	13.1	72			173.8		160.0					3.2	3.1	5.1	6.5	6.5	5.0	5.0	日照時間	h	日照率	58%

階級別	気 温								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			霜
日数	0	0	0	3	0	0	0	0	13	7	6	4	3						1	0	0												
平年	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	11.7	10.1	5.2	1.7						0.7	0.0	0.0					4.9	0.0	1.3					

気 象 月 表

地点番号 47827 地点名 鹿兒島 (鹿兒島県)

気象官署名 鹿兒島地方気象台

2018年(平成30年)4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	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 間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位													
1	1015.2	1018.9	19.8	24.0	16.0	14.2	63	44	6.8	10.1	22.98	-	-	-	-	-	2.4	4.4	SE	5.8	SE	晴	晴一時薄曇	☁	1		
2	1014.4	1018.2	19.5	24.5	14.7	15.3	68	43	3.5	9.9	22.45	-	-	-	-	-	2.6	4.9	WSW	6.7	WSW	晴	晴		2		
3	1015.7	1019.5	20.0	25.3	15.4	15.8	69	43	0.3	11.2	23.70	-	-	-	-	-	2.8	5.0	SSE	7.6	S	快晴	快晴		3		
4	1014.3	1018.0	19.4	24.5	15.2	17.1	76	58	7.5	3.7	13.64	0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	4.1	SW	6.2	SSW	曇時々晴一時雨	曇後一時雨	●	4		
5	1012.6	1016.3	20.9	26.0	17.7	19.4	79	51	8.5	5.7	18.95	4.0	3.0	1.0	-	-	3.2	8.9	SSE	12.1	SSE	晴時々曇一時雨	曇一時雨	●	5		
6	1007.1	1010.9	18.1	21.8	12.6	16.2	76	46	10.0	0.2	2.70	25.5	13.5	3.5	-	-	5.6	8.9	SSE	14.7	W	雨時々曇	曇時々晴	● = ☁	6		
7	1012.6	1016.5	11.2	14.1	8.6	6.0	45	35	7.5	2.7	11.58	0.0	0.0	0.0	-	-	7.2	12.5	WNW	21.9	WNW	曇時々晴一時雨	晴一時雨	● ☁	7		
8	1016.8	1020.6	12.1	17.4	7.8	6.7	48	34	3.0	9.4	23.30	-	-	-	-	-	3.3	7.3	WNW	11.8	W	晴	晴		8		
9	1016.9	1020.7	15.6	21.8	8.5	11.7	67	45	4.3	8.6	21.21	-	-	-	-	-	3.0	6.8	W	10.4	WSW	晴	晴		9		
10	1016.2	1020.0	17.9	23.0	12.0	14.1	70	39	2.5	10.8	24.87	-	-	-	-	-	3.3	7.3	SSE	10.7	SSE	晴	晴後一時曇		10		
11	1010.7	1014.4	20.8	26.6	16.0	19.1	77	57	8.0	3.0	13.38	0.5	0.5	0.5	-	-	3.0	7.4	WSW	10.7	WSW	曇一時雨	曇後一時晴	●	11		
12	1011.7	1015.3	21.8	28.5	17.9	18.2	71	28	5.3	10.4	22.54	-	-	-	-	-	2.3	3.8	WNW	6.1	NW	晴	晴		12		
13	1015.8	1019.5	20.2	25.7	15.2	14.2	62	34	6.5	10.3	23.65	-	-	-	-	-	3.0	7.2	SE	11.1	SE	薄曇一時晴	曇	☁	13		
14	1008.0	1011.7	20.4	23.7	17.4	20.4	84	61	10.0	0.0	2.32	43.5	10.5	4.0	-	-	3.6	9.5	SSW	22.8	SSW	雨一時曇	雨後時々曇	● = ☁	14		
15	1006.8	1010.5	16.2	20.1	12.6	12.7	69	48	6.3	8.4	21.87	0.0	0.0	0.0	-	-	5.2	9.8	WNW	13.3	W	曇一時雨後晴	晴	● ☁	15		
16	1013.2	1017.0	16.0	21.5	10.2	10.7	60	34	7.0	9.9	22.90	-	-	-	-	-	2.7	5.1	WNW	7.0	NE	薄曇時々晴	曇後一時雨	☁	16		
17	1014.3	1018.1	14.7	17.1	13.2	13.8	83	57	10.0	0.0	2.03	22.0	4.0	1.0	-	-	3.6	6.0	NNE	9.9	NE	雨	雨時々曇一時晴	● = ☁	17		
18	1013.0	1016.7	17.0	24.4	11.0	13.2	71	43	3.8	11.9	27.03	-	-	-	-	-	3.1	5.6	W	7.7	W	晴後一時薄曇	晴	=	18		
19	1014.4	1018.2	17.0	25.7	11.1	12.5	67	30	0.0	12.3	27.75	-	-	-	-	-	3.0	6.3	W	8.9	W	晴	快晴		19		
20	1016.1	1019.9	18.1	25.0	11.2	12.7	63	18	0.0	11.2	26.52	-	-	-	-	-	2.4	4.7	NNW	5.5	N	晴	晴	☁	20		
21	1017.0	1020.7	19.8	26.4	13.6	15.7	68	48	2.8	11.9	26.81	-	-	-	-	-	3.1	5.8	SSE	8.6	SSE	晴	薄曇		21		
22	1015.2	1018.9	20.9	26.1	15.9	17.0	70	49	7.8	11.2	25.79	-	-	-	-	-	2.8	6.4	SSE	9.2	SSE	晴後薄曇	曇	☁	22		
23	1012.3	1016.0	21.5	24.7	19.1	19.1	75	61	10.0	0.5	11.90	0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	5.5	SE	8.1	SE	曇	曇	●	23		
24	1003.7	1007.4	21.5	22.9	19.1	22.8	89	74	10.0	0.0	2.61	26.0	7.5	3.0	-	-	5.4	10.5	S	19.1	S	雨時々曇	雨後曇	● =	24		
25	1004.3	1008.0	18.6	24.2	15.1	15.6	74	49	7.5	6.3	19.29	0.0	0.0	0.0	-	-	4.1	6.7	NNW	10.6	W	曇	晴	●	25		
26	1008.5	1012.3	18.6	25.1	14.4	15.4	73	25	3.5	9.2	23.43	-	-	-	-	-	2.7	5.4	WNW	8.0	WNW	晴時々薄曇	晴後曇	☁	26		
27	1010.0	1013.8	19.2	24.4	15.5	13.1	61	26	5.3	11.9	25.50	-	-	-	-	-	4.6	10.1	WNW	14.0	WNW	晴一時曇	快晴		27		
28	1013.1	1016.8	19.1	27.3	12.9	11.9	56	23	1.0	10.9	24.35	-	-	-	-	-	2.7	7.6	W	10.0	W	晴	晴	☁	28		
29	1012.6	1016.3	19.1	26.1	13.2	12.5	59	29	2.3	11.9	26.08	-	-	-	-	-	2.9	5.5	WNW	7.6	WNW	晴	晴時々曇		29		
30	1013.0	1016.8	19.0	23.7	14.4	15.3	70	41	7.5	4.2	14.13	0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	3.9	NNW	4.8	S	曇後晴一時雨	晴時々曇	●	30		
上旬	1014.2	1018.0	17.5	22.2	12.9	13.7	66		5.4	72.3	18.6	29.5					3.6	11.0	17.6	11.1	6.0	2.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1012.4	1016.1	18.2	23.8	13.6	14.8	71		5.7	77.4	19.0	66.0					3.2	9.3			0.6		mm	期間			
下旬	1011.0	1014.7	19.7	25.1	15.3	15.8	70		5.8	78.0	20.0	26.0					3.3	5.4	(西)風向別頻度%(東)		1.5	43.5	14日7時		hPa	起日	
月	1012.5	1016.3	18.5	23.7	13.9	14.7	69		5.6	227.7	19.2	121.5					3.4	1.5	(南)(0.0)		2.9		起日	14	~14日22時	1002.1	24
平年	1011.1	1014.9	16.9	21.6	12.7	13.2	68		6.7	167.5	16.2	204.6					3.3	1.4	1.7	7.1	13.3	7.4	日照時間		h	日照率	59%

階級別	気 温								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	3	0			0	0	0	0	0	0
日数	0	0	0	12	0	0	0	0	12	6	5	4	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4	6												
平年	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	17.7	11.8	10.4	5.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	2.6	11.6	平年	5.1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0

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 2018年(平成30年)4月

日付	平均気圧		気 温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均	最高	最低		平均 %	最小 %				1時 間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間			平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位			m/s	風向 16方位												
1	1015.2	1018.9	18.9	23.2	14.9	14.5	68	46		10.1		-	-	-			3.4	6.3	SE	8.5	SE					1	
2	1014.5	1018.2	18.5	23.4	13.4	15.7	75	53		11.1		-	-	-			3.3	5.5	SE	7.3	SE					2	
3	1015.9	1019.6	18.3	23.8	13.2	15.8	77	56		11.1		-	-	-			3.1	5.3	SSE	8.3	SSE					3	
4	1014.4	1018.1	18.4	23.7	13.4	17.7	85	61		3.2		1.5	1.0	1.0			2.6	4.6	SE	6.9	SSW			● =		4	
5	1012.6	1016.3	20.8	24.1	17.4	20.2	83	69		6.7		0.0	0.0	0.0			3.5	6.2	SSE	9.5	S			● =		5	
6	1007.4	1011.1	18.1	21.8	12.6	16.1	75	40		0.0		18.0	10.5	3.5			7.6	11.1	SSW	18.9	NW			● = ∞		6	
7	1013.2	1017.0	10.9	13.2	8.7	6.7	52	32		2.6		0.0	0.0	0.0			7.9	11.3	WNW	21.4	NW			●		7	
8	1017.1	1020.9	11.8	16.7	7.9	7.3	53	38		8.2		0.0	0.0	0.0			4.2	7.5	N	12.1	NNW			●		8	
9	1017.1	1020.9	16.1	21.0	8.1	12.5	69	52		6.6		-	-	-			3.7	6.6	WSW	10.2	WSW					9	
10	1016.3	1020.0	17.7	22.5	11.0	14.4	73	51		10.4		-	-	-			4.2	8.2	S	12.2	S			=		10	
11	1010.9	1014.6	20.9	23.8	18.2	20.7	83	64		2.4		1.0	1.0	0.5			4.6	8.3	S	11.9	S			● =		11	
12	1011.8	1015.5	20.1	27.2	14.8	16.6	73	26		9.9		-	-	-			3.5	6.5	NNW	9.4	NNW			=		12	
13	1015.6	1019.3	19.7	25.9	14.4	14.9	68	23		11.4		-	-	-			4.8	7.8	E	13.9	ENE			= ∞		13	
14	1008.1	1011.8	20.0	22.0	16.7	20.9	89	59		0.0		17.0	3.5	1.5			6.5	9.8	SW	17.9	SSW			● =		14	
15	1007.3	1011.0	15.4	18.2	12.9	12.2	70	54		4.3		0.0	0.0	0.0			5.5	9.7	NNW	14.3	NW			● = ∞		15	
16	1013.3	1017.1	15.3	20.9	10.2	11.7	68	38		10.6		-	-	-			2.7	6.1	N	8.3	NNW			= ∞		16	
17	1014.0	1017.8	13.9	15.8	12.8	14.5	92	70		0.0		25.5	4.5	1.0			3.9	6.9	N	10.5	N			● = ∞		17	
18	1013.3	1017.0	15.9	22.5	10.4	13.1	76	38		12.2		-	-	-			4.4	7.7	N	10.9	N			=		18	
19	1014.6	1018.4	16.0	23.0	10.0	12.9	74	38		12.2		-	-	-			4.1	6.5	NNW	9.2	NNW			=		19	
20	1016.3	1020.1	16.3	22.7	9.2	12.1	69	15		12.1		-	-	-			3.0	4.8	N	6.9	NNE			=		20	
21	1017.1	1020.8	18.5	23.3	11.3	16.7	78	64		11.7		-	-	-			4.2	7.4	SE	10.3	SE			=		21	
22	1015.2	1018.9	20.9	23.9	18.2	16.8	68	56		10.6		-	-	-			4.6	6.9	SE	10.6	SE					22	
23	1012.1	1015.8	21.5	23.1	20.3	19.2	75	69		0.5		0.0	0.0	0.0			5.5	7.6	SE	11.8	ESE			●		23	
24	1004.0	1007.6	21.0	22.1	18.0	23.1	93	80		0.0		21.5	6.0	2.5			6.3	12.0	S	19.1	S			● =		24	
25	1004.9	1008.6	16.8	20.0	12.8	15.7	82	64		3.6		0.0	0.0	0.0			5.6	9.8	NNW	14.5	NNW			● =		25	
26	1008.8	1012.5	17.2	21.8	12.4	15.8	82	65		9.6		-	-	-			2.7	4.1	SSW	5.9	SSW					26	
27	1010.5	1014.2	17.8	22.7	14.5	14.2	72	41		10.4		-	-	-			4.5	9.7	NNW	14.2	N			=		27	
28	1013.3	1017.0	18.7	26.1	12.6	12.2	62	19		12.3		-	-	-			3.6	6.7	NNW	8.8	N			=		28	
29	1012.8	1016.5	17.4	25.0	11.0	12.0	64	29		12.4		-	-	-			3.2	4.6	SW	7.2	SW			= ∞		29	
30	1013.1	1016.8	17.6	21.6	11.6	16.3	80	54		1.3		-	-	-			3.0	4.9	SE	6.6	SE			= ∞		30	
上旬	1014.4	1018.1	17.0	21.3	12.1	14.1	71			70.0		19.5					4.4	8.5	13.6	28.5	2.8	0.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1012.5	1016.3	17.4	22.2	13.0	15.0	76			75.1		43.5					4.3	3.6	(北)		0.7	mm		期間			
下旬	1011.2	1014.9	18.7	23.0	14.3	16.2	76			72.4		21.5					4.3	2.2	(西)風向別頻度%(東)		3.6	25.5		17日5時			
月	1012.7	1016.4	17.7	22.2	13.1	15.1	74			217.5		84.5					4.3	1.4	(南)(0.0)		4.9	起日	17	~17日21時		hPa	起日
平年	1011.1	1014.8	16.4	20.4	12.1	13.7	72			165.6		203.6					4.2	1.7	2.9	8.5	7.4	9.6	日照時間		h	日照率	56%

階級別	気 温								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	4	0	0	0	0	12	6	6	4	0						3	0	0											
平年	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	12.2	10.6	5.5	2.1						5.4	0.1	0.0					4.8						

気 象 月 表

地点番号 47836 地点名 屋久島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台

2018年(平成30年)4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 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間			平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00		
						mm			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	1014.3	1018.8	18.8	23.5	14.6	14.1	65	49		5.1		-	-	-			3.4	5.2	ESE	7.7	ESE			∞	1			
2	1013.7	1018.2	19.1	23.8	14.6	13.6	62	47		9.8		0.0	0.0	0.0			3.3	4.7	SSE	7.7	SSE			●	2			
3	1015.0	1019.5	18.9	23.9	14.4	14.9	69	50		8.5		0.0	0.0	0.0			3.2	5.8	SSE	8.7	S			●	3			
4	1013.5	1017.9	18.9	23.8	14.5	15.8	73	57		2.0		0.0	0.0	0.0			3.7	6.9	S	10.3	S			●	4			
5	1012.1	1016.5	20.0	24.6	14.9	16.6	72	58		9.2		-	-	-			3.4	6.6	S	10.3	S			=	5			
6	1006.6	1011.1	18.7	21.9	14.5	16.3	74	47		0.0		18.5	8.0	3.5			7.8	14.3	NW	20.1	NW			●	∞	6		
7	1012.2	1016.8	12.1	15.3	9.0	7.6	54	40		0.3		1.0	0.5	0.5			11.1	15.5	NW	23.1	NNW			●	∞	7		
8	1016.2	1020.8	12.7	17.4	8.5	8.0	56	37		6.8		0.0	0.0	0.0			5.2	11.3	NW	15.9	NNW			●		8		
9	1016.4	1021.0	15.8	22.2	8.2	10.7	62	35		11.9		-	-	-			3.4	7.0	NNW	10.8	NW			=		9		
10	1015.6	1020.1	17.9	23.3	11.4	12.8	64	43		11.5		-	-	-			4.0	7.7	S	12.9	S					10		
11	1010.3	1014.7	21.0	25.3	15.8	18.7	74	60		7.1		0.0	0.0	0.0			4.8	7.9	S	12.9	SSW			●	=	11		
12	1011.1	1015.5	20.5	24.0	17.6	20.6	85	70		3.0		3.5	2.0	1.5			2.3	4.0	NW	5.7	SE			●	=	∞	12	
13	1015.2	1019.7	21.2	25.1	17.4	17.0	69	44		9.6		-	-	-			3.8	7.7	ENE	9.8	ENE			=		13		
14	1007.5	1011.9	21.4	23.3	18.2	23.3	91	64		0.1		162.5	27.0	8.0			6.9	11.2	S	17.5	S			●		14		
15	1005.8	1010.3	16.6	20.0	14.8	12.9	68	53		2.6		0.0	0.5	0.0			9.0	12.7	NW	18.0	NW			●	=	∞	15	
16	1012.2	1016.7	17.0	20.2	14.0	12.1	63	52		6.6		-	-	-			4.5	10.1	NW	13.4	NW			=	∞	16		
17	1012.0	1016.5	16.4	18.1	15.1	16.5	89	66		0.0		31.0	8.0	2.0			3.7	11.0	NE	14.4	NE			●	=	17		
18	1012.5	1017.0	17.3	20.8	13.8	14.5	74	53		11.2		1.0	1.0	0.5			4.0	7.8	NE	10.3	NNE			●		18		
19	1013.9	1018.5	17.1	20.8	13.1	13.3	69	58		11.9		-	-	-			3.5	5.8	N	7.7	N					19		
20	1015.5	1020.1	17.2	22.6	10.3	13.2	67	32		12.2		-	-	-			2.9	4.5	N	6.2	N					20		
21	1016.1	1020.5	20.5	23.8	17.0	16.4	68	59		10.5		-	-	-			4.6	7.1	SSE	10.3	SSE					21		
22	1014.2	1018.7	21.1	24.3	18.7	17.0	68	57		9.6		0.0	0.0	0.0			4.5	7.4	S	10.8	SSE			●		22		
23	1011.3	1015.7	21.7	24.6	20.2	19.1	73	63		1.7		0.0	0.0	0.0			4.8	6.2	SSE	10.8	SSE			●		23		
24	1003.5	1007.9	21.8	23.5	20.2	23.5	90	83		0.1		44.5	11.5	4.0			6.3	10.7	S	17.5	SE			●	=	24		
25	1003.7	1008.2	19.0	21.9	15.8	16.8	76	63		10.7		0.0	0.0	0.0			7.9	10.4	NW	14.9	NW			=		25		
26	1008.1	1012.5	17.5	21.1	15.1	15.0	75	65		1.5		0.0	0.0	0.0			2.7	6.3	WNW	9.3	NW			●	=	26		
27	1009.4	1013.8	18.2	22.5	13.9	13.9	67	49		8.4		-	-	-			6.4	10.1	NW	14.9	NW			=		27		
28	1012.5	1016.9	19.0	23.7	13.3	11.3	52	30		12.2		0.0	0.0	0.0			4.4	9.1	NW	11.3	NW			●		28		
29	1012.1	1016.6	17.4	23.2	11.5	12.0	61	35		12.3		0.0	0.0	0.0			1.9	3.1	N	4.1	WSW			●		29		
30	1012.2	1016.7	17.8	20.9	14.4	18.1	88	70		0.3		11.5	6.5	2.5			1.6	3.9	SSW	6.7	S			●	=	30		
上旬	1013.6	1018.1	17.3	22.0	12.5	13.0	65			65.1		19.5					4.9	14.4	4.9	4.7	2.8	1.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1011.6	1016.1	18.6	22.0	15.0	16.2	75			64.3		198.0					4.5	6.5	(北)	1.3	mm		期間		起日			
下旬	1010.3	1014.8	19.4	23.0	16.0	16.3	72			67.3		56.0					4.5	5.6	(西)風向別頻度%(東)	2.4	162.5		14日1時		hPa	起日		
月	1011.8	1016.3	18.4	22.3	14.5	15.2	71			196.7		273.5					4.6	6.0	(南)(0.1)	2.6	起日		14		~14日24時	1003.1	24	
平年	1010.3	1014.7	17.7	21.1	14.2	14.8	72			137.9		421.7					5.9	9.9	10.6	16.5	8.6	1.8	日照時間		h		日照率	51%

階級別	気 温								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	霜	初	終
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	20	8	8	5	3						10	1	0														
平年	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	14.2	13.0	7.8	4.2						7.6	0.7	0.0								6.0						

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

2018年(平成30年)4月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均	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	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
1	1014.4	1018.9	18.4	24.0	12.8	14.3	69	47		7.8		-	-	-			2.8	6.0	SE	10.1	SE			= ∞	1			
2	1013.8	1018.2	18.0	23.9	13.0	14.5	72	46		6.4		-	-	-			2.7	4.9	SE	8.0	ENE			=	2			
3	1015.1	1019.6	18.7	25.0	12.4	15.2	72	48		7.7		-	-	-			3.4	5.5	SSE	11.1	NW				3			
4	1013.5	1017.9	19.8	25.0	13.8	16.7	73	52		4.9		-	-	-			4.6	8.8	SW	11.0	SW				4			
5	1012.1	1016.5	20.4	25.3	15.3	17.7	76	53		7.7		-	-	-			4.2	8.5	SSE	12.0	SSE			=	5			
6	1006.4	1010.8	19.0	22.3	15.2	17.0	76	45		0.0		24.0	17.0	7.5			9.9	18.3	NW	21.9	NW			● ∞	6			
7	1011.5	1016.1	12.6	15.3	9.0	8.6	59	39		1.0		1.5	1.0	1.0			16.5	21.0	NW	28.7	NW			●	7			
8	1016.0	1020.6	13.6	15.3	11.2	8.1	52	41		9.0		-	-	-			8.3	14.5	NW	18.8	NNW				8			
9	1016.3	1020.8	18.2	20.4	14.6	12.3	59	47		10.1		-	-	-			8.1	12.5	WSW	16.0	WSW				9			
10	1015.8	1020.2	18.3	23.2	12.1	13.5	66	43		10.3		-	-	-			4.5	10.0	SW	13.3	SW				10			
11	1010.4	1014.8	21.6	25.7	16.8	19.6	75	58		8.4		-	-	-			6.0	11.0	SW	14.5	SW				11			
12	1011.0	1015.4	21.7	24.7	19.0	21.9	84	70		7.1		0.0	0.0	0.0			2.8	5.1	WSW	6.5	E			●	12			
13	1015.1	1019.5	20.4	24.3	15.5	15.8	67	44		11.2		-	-	-			5.6	11.2	ENE	16.1	ENE				13			
14	1007.8	1012.2	21.6	24.1	18.5	23.3	90	76		0.1		37.5	16.0	9.5			8.0	13.3	W	19.6	SSW			● =	14			
15	1005.8	1010.2	16.8	19.1	15.6	13.9	72	60		4.2		0.0	0.0	0.0			10.4	13.2	W	18.4	W			● = ∞	15			
16	1012.1	1016.6	17.3	21.2	13.7	12.4	63	50		6.9		-	-	-			4.2	11.9	NW	14.7	NW			∞	16			
17	1012.0	1016.5	16.1	18.0	15.1	16.9	92	78		0.0		35.0	5.0	2.0			5.5	10.0	ENE	17.0	ENE			●	17			
18	1012.3	1016.8	16.7	20.4	12.1	14.6	77	60		11.9		-	-	-			2.8	4.3	NW	7.3	NE				18			
19	1013.8	1018.3	17.3	20.6	12.7	14.1	72	55		12.4		-	-	-			3.5	5.2	WSW	6.7	WSW				19			
20	1015.5	1019.9	17.4	22.9	12.0	15.1	77	41		12.3		-	-	-			2.7	4.8	WSW	6.3	WSW				20			
21	1016.5	1020.9	19.1	24.2	13.2	17.1	79	57		9.8		-	-	-			3.1	7.7	SE	11.5	SE			=	21			
22	1014.6	1019.0	20.3	24.9	15.8	17.2	73	54		9.7		-	-	-			3.0	6.2	SE	11.2	SE				22			
23	1011.7	1016.1	21.6	25.5	17.9	19.3	76	55		0.5		-	-	-			4.1	7.2	SE	10.9	SE				23			
24	1003.8	1008.1	22.8	26.1	19.6	23.4	84	67		1.9		22.0	8.0	3.5			8.7	15.6	W	20.7	W			● =	24			
25	1003.7	1008.1	18.6	20.1	17.3	17.6	82	71		5.5		-	-	-			8.3	13.4	W	16.7	W			=	25			
26	1007.9	1012.3	18.8	22.8	15.0	14.6	69	40		10.6		-	-	-			2.9	5.5	ENE	8.5	ENE				26			
27	1009.1	1013.5	19.0	20.9	18.2	15.3	70	55		6.8		-	-	-			7.8	12.7	WNW	15.4	WNW				27			
28	1012.2	1016.6	19.7	24.9	14.2	12.5	57	22		12.3		-	-	-			4.0	9.6	WNW	11.8	NW				28			
29	1012.0	1016.5	18.0	22.9	13.2	15.4	76	50		12.3		-	-	-			2.2	3.6	W	5.0	W				29			
30	1012.3	1016.7	17.8	20.0	14.0	18.3	89	72		0.2		1.5	1.0	0.5			1.8	4.1	SSE	6.8	SSE			● =	30			
上旬	1013.5	1018.0	17.7	22.0	12.9	13.8	67			64.9		25.5					6.5	7.9	2.4	0.6	1.0	2.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1011.6	1016.0	18.7	22.1	15.1	16.8	77			74.5		72.5					5.2	11.5			4.4		期間		hPa	起日		
下旬	1010.4	1014.8	19.6	23.2	15.8	17.1	76			69.6		23.5					4.6	8.5	(西)風向別頻度%(東) (南)(0.0)		4.3	37.5	14日4時 ~14日23時		1004.2	24		
月	1011.8	1016.3	18.7	22.4	14.6	15.9	73			209.0		121.5					5.4	6.5			11.4	起日	14	日照時間		h	日照率	54%
平年	1010.3	1014.7	17.8	20.8	14.5	14.6	72			150.6		210.7					6.0	4.0	4.2	7.1	13.9	10.1						

階級別	気 温								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	霜	初	終
日数	0	0	0	6	0	0	0	0	8	6	6	4	2						14	3	0														
平年	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	12.7	11.0	5.9	2.1						9.8	1.5	0.0			平年	5.0				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 2018年(平成30年)4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	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	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
1	1016.4	1017.3	20.1	24.3	16.2	15.2	66	48	4.5	5.6	16.51	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.1	SE	10.1	SE	晴	晴	●	1			
2	1016.2	1017.1	19.1	23.7	14.6	15.5	71	48	6.3	2.2	12.44	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.9	ESE	8.9	SE	晴時々曇	晴	●	2			
3	1017.7	1018.6	20.0	24.3	15.9	16.5	71	47	5.8	5.6	17.59	0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	5.4	S	9.4	S	晴	晴時々曇一時雨	●	3			
4	1016.5	1017.4	21.1	25.3	18.1	17.7	72	53	9.3	3.0	14.52	0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	6.4	S	10.3	S	曇時々晴	曇時々晴	●	4			
5	1015.2	1016.1	21.0	25.0	17.6	18.0	73	53	7.5	5.7	18.01	0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	6.1	S	10.0	S	晴一時曇	曇時々晴	●	5			
6	1012.5	1013.4	20.2	25.6	16.9	18.4	77	49	10.0	0.6	5.32	18.5	7.0	2.0	-	-	4.6	9.3	NNW	16.1	N	雨時々曇	雨後時々曇	● =	6			
7	1019.1	1020.1	14.3	17.2	13.0	7.9	48	36	10.0	0.1	5.41	0.0	0.0	0.0	-	-	6.0	10.2	N	18.8	N	曇時々雨	曇	● ☁	7			
8	1021.2	1022.2	14.4	18.3	10.5	8.6	54	40	5.3	9.7	24.74	0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	5.8	N	11.6	N	晴	晴	●	8			
9	1021.1	1022.1	15.7	21.8	9.7	12.2	70	44	5.3	7.9	19.56	0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	3.9	NNE	7.0	NNE	晴	晴	●	9			
10	1019.0	1019.9	18.6	23.8	12.4	14.6	70	50	2.8	9.2	23.64	-	-	-	-	-	2.8	6.1	S	10.9	S	晴	晴	●	10			
11	1014.3	1015.2	22.7	26.3	19.7	22.0	80	67	7.0	8.7	23.98	0.5	0.5	0.5	-	-	4.7	7.4	S	11.7	SE	晴時々曇一時雨	大雨一時曇、雷を伴う	● ☁	11			
12	1013.9	1014.8	22.0	25.6	19.6	22.8	87	66	9.5	2.9	12.85	67.0	51.0	16.0	-	-	2.6	6.1	S	11.6	W	曇時々晴	曇一時雨	● ☁	12			
13	1016.1	1017.0	22.5	25.8	20.4	23.1	85	69	9.3	1.6	12.41	0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.8	ESE	10.2	SE	曇時々晴一時雨	雨時々曇一時晴	●	13			
14	1012.0	1012.9	23.9	26.6	21.1	24.9	84	71	9.8	2.5	13.73	31.5	15.5	8.0	-	-	4.2	7.2	SSW	15.2	SSW	曇時々雨一時晴	雨時々曇	● ☁	14			
15	1011.8	1012.7	18.6	21.2	17.2	16.8	78	56	10.0	0.0	2.59	16.5	10.5	2.0	-	-	3.4	5.9	NNW	10.2	NNE	雨後時々曇	曇後時々晴	●	15			
16	1015.5	1016.4	18.8	21.9	16.9	13.1	61	47	9.5	1.9	13.96	0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.6	N	11.0	N	曇後一時晴	曇後一時雨	● ☁	16			
17	1015.5	1016.4	17.8	19.6	16.7	17.5	86	75	10.0	0.0	2.37	17.5	4.0	1.5	-	-	2.3	7.1	NNW	12.1	N	雨一時曇	晴時々曇一時雨	● =	17			
18	1015.7	1016.6	20.1	23.6	16.0	15.1	65	50	8.3	8.1	23.15	0.0	0.0	0.0	-	-	3.0	5.8	NNW	9.4	NNW	晴後時々曇	晴時々曇	●	18			
19	1016.9	1017.8	19.1	24.0	15.3	15.8	73	50	4.5	8.9	23.13	-	-	-	-	-	2.2	4.1	N	7.3	N	晴時々薄曇	晴		19			
20	1018.3	1019.2	19.6	25.5	14.7	16.2	73	49	1.8	11.1	26.39	-	-	-	-	-	2.0	4.3	ENE	7.9	NE	晴	晴後曇		20			
21	1018.2	1019.1	21.8	25.0	18.1	18.2	70	56	8.0	8.8	22.94	-	-	-	-	-	3.2	7.0	SE	11.6	SE	晴時々曇	曇後一時雨		21			
22	1016.3	1017.2	22.6	25.2	21.5	20.6	75	53	10.0	2.9	14.68	0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	7.3	SE	11.0	SE	曇	曇一時晴	●	22			
23	1014.0	1014.9	23.3	26.7	21.8	22.0	77	60	10.0	3.1	15.24	0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	7.4	S	11.6	S	曇	曇一時晴	●	23			
24	1008.7	1009.6	23.4	25.8	20.6	24.2	84	76	9.8	0.6	8.45	15.0	5.5	2.5	-	-	4.4	8.4	S	14.4	S	雨時々曇	雨後一時曇	● =	24			
25	1009.1	1010.0	21.3	23.4	18.7	21.0	83	73	10.0	0.1	5.87	3.5	2.0	1.0	-	-	2.5	4.2	NNW	9.1	WNW	曇後時々雨	雨後曇時々晴	● =	25			
26	1012.0	1012.9	20.1	23.4	17.5	17.5	75	58	8.3	2.3	12.97	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	3.1	N	5.9	NNW	曇後一時晴	晴	●	26			
27	1014.3	1015.2	20.3	23.2	17.0	15.6	67	51	7.0	3.5	15.40	-	-	-	-	-	2.9	5.0	N	9.4	N	晴時々曇	晴		27			
28	1016.1	1017.0	21.1	24.9	16.5	14.4	58	41	4.8	11.0	24.73	-	-	-	-	-	2.9	4.7	NNW	8.2	NNW	晴後一時薄曇	晴		28			
29	1015.0	1015.9	20.1	25.6	15.1	15.6	68	49	5.5	9.4	23.87	-	-	-	-	-	2.0	3.3	N	5.4	NNE	晴後一時薄曇	曇一時雨		29			
30	1015.2	1016.1	20.3	23.3	18.0	19.6	83	58	10.0	0.1	6.24	1.0	1.0	0.5	-	-	1.3	2.9	S	4.4	S	雨時々曇	曇	●	30			
上旬	1017.5	1018.4	18.5	22.9	14.5	14.5	67		6.7	49.6	15.8	18.5					-	3.0	1.7	10.1	14.7	4.7	1.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.0	1015.9	20.5	24.0	17.8	18.7	77		8.0	45.7	15.5	133.0					-	3.0	0.1			0.7		mm	期間			
下旬	1013.9	1014.8	21.4	24.7	18.5	18.9	74		8.3	41.8	15.0	19.5					-	2.7	0.4	(西)風向別頻度%(東)		1.1		67.5		11日23時	起日	
月	1015.5	1016.4	20.1	23.9	16.9	17.4	73		7.7	137.1	15.4	171.0					-	2.9	0.8	(南)(0.0)		3.5		起日	12	~12日7時	1006.2	24
平年	1013.8	1014.8	19.8	23.1	16.7	17.2	73		7.9	107.5	13.0	229.0					-	2.5	0.7	3.2	26.9	19.0	11.1	日照時間		h	日照率	36%

階級別	気 温								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	13	0	0	0	0	23	9	8	6	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14											
平年	0.0	0.0	0.0	6.6	0.4	0.0	0.1	0.0	22.7	15.0	13.6	6.7	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	16.0	平年	5.9	0.0	0.0	2.6	霜	初	終	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

2018年(平成30年)4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	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	風向 16方位	m/s	風向 16方位						
1	1013.3	1016.8	21.5	24.5	19.6	16.7	65	50		7.5		0.0	0.0	0.0			4.6	7.2	E	9.8	ESE			●	∞	1	
2	1013.2	1016.6	21.5	24.1	19.8	16.0	63	50		10.6		-	-	-			4.2	5.9	ESE	8.2	ESE				∞	2	
3	1014.5	1018.0	21.6	23.8	20.2	17.8	69	58		6.4		0.0	0.0	0.0			4.6	6.0	ESE	8.7	SE			●		3	
4	1013.6	1017.0	21.8	24.1	20.5	19.3	74	63		9.9		-	-	-			4.3	5.9	SE	9.3	SSE				∞	4	
5	1012.4	1015.8	21.8	24.1	20.8	20.0	76	66		5.0		0.0	0.0	0.0			4.5	6.8	SSE	9.3	S			●	=	∞	5
6	1010.6	1014.0	20.6	26.2	17.2	20.1	82	53		2.4		2.5	1.5	1.0			9.1	14.1	NNW	19.5	NNW			●	=	∞	6
7	1017.5	1021.1	14.7	17.4	13.2	8.9	53	44		0.0		0.0	0.0	0.0			11.2	14.9	NNW	20.6	NNW			●	∞	7	
8	1019.1	1022.7	15.0	17.7	12.9	8.9	52	40		10.2		0.0	0.0	0.0			4.6	9.5	NNW	13.9	NNW			●		8	
9	1018.5	1022.1	17.3	20.6	12.7	11.6	59	50		11.9		-	-	-			2.6	4.6	ESE	7.7	ESE					9	
10	1015.9	1019.4	21.0	23.6	18.2	17.2	69	57		9.7		-	-	-			4.8	6.7	SSE	10.8	SSE					10	
11	1011.8	1015.2	22.5	25.3	21.0	24.6	90	80		5.1		5.5	4.0	1.0			6.9	12.5	S	15.4	S			●	=	11	
12	1011.6	1015.1	20.7	22.5	19.1	23.7	97	92		0.0		57.5	14.0	4.5			4.9	10.5	SSW	12.9	NNW			●	=	12	
13	1013.0	1016.5	22.5	25.2	20.2	25.2	92	83		4.9		0.5	1.0	0.5			3.7	5.6	E	7.2	E			●		13	
14	1009.9	1013.3	23.5	25.9	22.3	27.4	95	85		4.7		0.0	0.0	0.0			6.6	9.2	SSW	10.8	SSW			●	=	14	
15	1009.8	1013.3	18.4	23.0	16.6	18.3	86	64		0.0		27.0	8.5	6.5			7.3	9.5	NW	12.9	NNW			●	∞	15	
16	1013.1	1016.6	19.1	21.9	17.4	14.4	66	53		2.6		0.5	0.5	0.5			4.2	7.9	NNW	11.3	NNW			●	∞	16	
17	1013.2	1016.7	18.3	19.7	16.9	18.1	86	67		0.0		28.0	6.0	1.5			3.2	7.9	N	10.3	N			●	=	17	
18	1013.0	1016.5	21.0	23.4	19.3	16.4	66	52		8.3		-	-	-			5.3	6.9	N	9.3	N					18	
19	1013.9	1017.3	21.4	24.7	18.5	16.7	66	54		9.3		-	-	-			4.4	6.3	NNE	8.2	NNE					19	
20	1015.2	1018.7	21.5	24.0	19.4	17.6	69	59		10.6		-	-	-			5.7	6.9	E	10.3	ESE					20	
21	1014.9	1018.3	22.4	24.9	20.6	21.1	78	69		6.2		0.0	0.0	0.0			6.9	8.9	E	10.8	E			●		21	
22	1013.1	1016.5	22.3	24.5	21.6	24.6	92	76		1.1		13.5	3.0	1.0			5.5	8.7	ESE	11.3	ESE			●	=	22	
23	1011.1	1014.5	23.1	25.3	22.0	25.5	90	79		3.7		-	-	-			4.7	8.5	ESE	10.8	ESE				=	23	
24	1006.8	1010.2	22.7	25.6	20.6	25.9	94	85		2.5		26.0	13.5	6.0			7.1	11.4	SW	18.5	SSW			●	=	24	
25	1007.4	1010.8	21.1	23.7	20.0	21.2	85	74		1.6		1.0	1.0	1.0			5.5	7.3	NW	10.3	NW			●	=	25	
26	1009.6	1013.0	21.6	24.4	19.8	19.0	74	64		9.6		0.0	0.0	0.0			3.5	6.0	NW	8.2	NW			●		26	
27	1012.1	1015.6	21.3	23.9	19.1	17.0	67	56		8.8		0.0	0.0	0.0			4.4	6.6	NNW	9.3	NNW			●		27	
28	1013.6	1017.1	21.9	24.9	19.8	15.8	60	44		11.2		0.0	0.0	0.0			5.1	7.3	NNE	9.8	NNE			●	∞	28	
29	1012.6	1016.0	21.5	24.2	17.1	15.1	59	48		9.3		0.0	0.0	0.0			1.8	3.4	NE	5.1	NNE			●		29	
30	1012.3	1015.7	22.7	24.0	21.1	21.3	77	57		0.0		0.0	0.0	0.0			2.4	4.4	SE	6.7	SE			●	=	30	
上旬	1014.9	1018.4	19.7	22.6	17.5	15.7	66			73.6		2.5					5.5	7.1	12.1	7.6	4.7	3.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1012.5	1015.9	20.9	23.6	19.1	20.2	81			45.5		119.0					5.2	1.9			3.2		mm	期間			
下旬	1011.4	1014.8	22.1	24.5	20.2	20.7	78			54.0		40.5					4.7	1.1	(西)風向別頻度%(東)		4.6	59.0	11日20時 ~12日20時		hPa	起日	
月	1012.9	1016.3	20.9	23.6	18.9	18.8	75			173.1		162.0					5.1	0.8	(南)(0.0)		15.1	起日	12		1007.7	24	
平年	1011.4	1014.8	20.4	22.9	18.1	18.5	76			135.0		183.2					5.6	1.3	3.5	9.3	10.0	14.6	日照時間	h	日照率	45%	

階級別	気 温								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 25	平均 25	最低 25	最高 30	最高 35	0.0	0.5	1.0	10	30	0	10	20	50	100	10	15	30	<1.5			8.5	雪	霧			雷
日数	0	0	0	6	0	0	0	22	10	8	5	1						5	0	0										
平年	0.0	0.0	0.0	4.7	0.1	0.0	0.0	20.7	12.5	11.4	5.4	1.9						7.9	0.3	0.0										

地域気象観測降水量月報

2018年4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	中甌	川内	溝辺	八重山	東市来	牧之原	鹿児島	輝北	大隅	加世田	吉ヶ別府
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.5	1.0	0.0	0.0	2.5	6.0	0.0	0.5	3.5	0.0	1.5	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0
6	31.5	22.5	20.5	41.0	23.0	27.0	25.5	28.5	31.0	18.5	14.5	25.5	21.0	20.5	28.0	29.0
7	1.0	0.5	1.5	2.0	2.5	0.0	0.5	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.5	11.0	17.0	2.5	2.0	1.5	1.5	23.0	4.5	0.5	2.0	3.0	10.5	6.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	32.0	31.0	36.5	79.0	35.0	36.0	29.0	54.0	64.0	33.0	36.5	43.5	52.0	30.0	39.0	30.5
15	0.5	0.0	0.0	2.0	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	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	11.5	16.0	19.5	19.5	19.0	9.0	14.0	23.5	28.0	17.5	25.0	22.0	30.5	24.0	27.0	31.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	92.0	63.0	80.5	152.5	63.0	96.0	65.5	49.5	101.5	45.0	22.0	26.0	27.0	31.0	34.5	61.0
25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31																
最大日降水量	92.0	63.0	80.5	152.5	63.0	96.0	65.5	54.0	101.5	45.0	36.5	43.5	52.0	31.0	39.0	61.0
起日	24	24	24	24	24	24	24	14	24	24	14	14	14	24	14	24
最大1時間降水量	26.0	20.0	16.5	32.5	14.5	21.5	13.0	15.0	18.0	23.0	11.5	13.5	14.0	12.0	17.5	13.0
起日 時分	6 10:52	6 11:15	24 17:59	24 17:35	24 14:25	24 12:50	6 10:53	14 20:24	24 18:11	11 14:08	14 21:24	6 10:44	14 21:31	6 12:22	6 09:56	24 20:05
最大10分間降水量	12.5	9.0	5.0	9.5	6.0	8.5	5.5	7.0	8.5	13.5	4.5	4.0	4.0	4.5	8.0	4.0
起日 時分	6 10:43	6 11:02	24 17:50	24 17:26	11 11:53	24 12:05	14 19:56	14 20:22	14 20:00	11 13:27	14 21:19	14 20:36	14 21:14	6 12:03	14 20:16	6 11:33
上旬合計	35.0	24.0	22.0	43.0	28.0	33.0	26.0	31.0	34.5	19.0	16.0	29.5	21.5	20.5	28.0	31.0
中旬合計	44.0	47.0	60.5	111.5	71.5	48.0	46.5	79.0	94.0	73.5	66.0	66.0	84.5	57.0	76.5	68.0
下旬合計	92.0	63.0	80.5	153.0	63.0	96.0	65.5	49.5	101.5	45.0	22.0	26.0	27.0	31.0	34.5	61.0
月合計	171.0	134.0	163.0	307.5	162.5	177.0	138.0	159.5	230.0	137.5	104.0	121.5	133.0	108.5	139.0	160.0
1mm以上日数	6	5	6	7	7	6	6	6	6	5	6	5	5	5	5	6
10mm以上日数	4	4	4	5	5	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
30mm以上日数	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	2	2	2	3
50mm以上日数	1	1	1	2	1	1	1	1	2	0	0	0	1	0	0	1
70mm以上日数	1	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

2018年4月 単位:mm 2/3頁

観測所名 日付	志布志	喜入	鹿屋	肝付前田	枕崎	指宿	内之浦	田代	佐多	種子島	中種子	上中	屋久島	尾之間	中之島	平島
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.0	25.5	13.0	9.5	18.0	28.0	16.0	14.5	20.5	24.0	22.5	11.0	18.5	17.0	29.0	19.5
7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	3.5	7.0	10.0	4.0	1.0	1.0	1.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	2.0	118.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	9.0	18.5	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	21.0	35.0	15.5	14.5	17.0	29.0	115.5	24.5	22.0	37.5	74.5	28.5	162.5	31.0	19.0	7.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0
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	23.0	31.0	25.0	29.5	25.5	33.0	29.0	25.5	27.0	35.0	80.5	30.0	31.0	21.5	29.0	24.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	27.0	41.0	29.5	18.5	21.5	55.0	53.0	32.0	34.0	22.0	12.5	15.0	44.5	30.0	16.5	12.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	5.5	3.0	11.5	11.0	1.0	0.0
31																
最大日降水量	27.0	41.0	29.5	29.5	25.5	55.0	115.5	32.0	34.0	37.5	80.5	30.0	162.5	31.0	29.0	118.0
起日	24	24	24	17	17	24	14	24	24	14	17	17	14	14	17	11
最大1時間降水量	8.0	11.5	7.5	5.5	10.5	15.5	32.0	7.0	13.5	17.0	18.0	11.0	27.0	15.5	13.5	76.5
起日 時分	14 11:06	24 12:27	6 10:18	24 16:08	6 09:35	24 18:23	14 09:35	24 18:45	6 10:31	6 13:16	6 13:47	24 19:50	14 11:29	24 18:57	12 01:45	11 17:10
最大10分間降水量	3.0	7.0	3.5	2.5	3.5	5.5	7.0	3.5	5.0	9.5	11.0	4.0	8.0	6.0	10.0	20.5
起日 時分	24 13:33	24 11:37	11 12:42	14 10:24	6 09:32	24 17:33	14 09:28	11 19:04	24 18:01	14 22:02	6 13:24	24 19:49	14 21:46	24 18:26	14 20:48	11 17:08
上旬合計	8.0	26.5	13.0	9.5	19.5	28.0	16.0	14.5	20.5	25.5	22.5	11.5	19.5	17.5	29.0	19.5
中旬合計	47.5	73.0	50.5	48.0	43.5	63.0	146.0	57.5	49.0	72.5	155.0	59.0	198.0	65.0	69.0	151.5
下旬合計	27.0	41.0	29.5	18.5	21.5	55.0	53.0	32.0	34.0	23.5	18.0	18.5	56.0	41.0	17.5	12.0
月合計	82.5	140.5	93.0	76.0	84.5	146.0	215.0	104.0	103.5	121.5	195.5	89.0	273.5	123.5	115.5	183.0
1mm以上日数	5	6	5	5	6	5	5	5	4	6	5	5	8	7	7	6
10mm以上日数	3	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4
30mm以上日数	0	3	0	0	0	2	2	1	1	2	2	1	3	2	0	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	0	1	0	0	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1

地域気象観測降水量月報

2018年4月 単位:mm 3/3頁

観測所名 日付	諏訪之瀬島	小宝島	宝島	笠利	名瀬	喜界島	古仁屋	天城	伊仙	沖永良部	与論島
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
6	29.0	22.5	25.0	5.0	18.5	9.0	7.0	6.5	4.5	2.5	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	55.5	8.5	67.5	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	1.0	5.5	43.0
12	1.5	13.5	14.0	30.5	67.0	51.0	83.5	23.5	42.5	57.5	113.5
13	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	2.0
14	27.0	13.5	11.5	11.0	31.5	0.0	9.5	2.5	0.0	0.0	0.5
15	2.5	4.5	4.0	8.0	16.5	27.5	14.0	11.5	26.0	27.0	45.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0
17	19.0	9.5	12.0	6.5	17.5	19.5	14.0	23.5	23.0	28.0	25.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	13.5	63.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	13.0	35.5	46.0	10.5	15.0	6.0	8.5	11.0	7.0	26.0	23.5
25	0.0	0.5	1.0	0.5	3.5	2.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31											
最大日降水量	55.5	35.5	67.5	30.5	67.0	51.0	83.5	23.5	42.5	57.5	113.5
起日	11	24	11	12	12	12	12	17	12	12	12
最大1時間降水量	44.5	25.5	55.0	21.5	51.0	34.5	53.5	8.0	19.5	14.0	38.0
起日 時分	11 18:27	24 17:19	11 23:28	12 04:44	12 04:11	12 05:21	12 04:58	15 01:47	12 07:47	12 02:02	12 07:53
最大10分間降水量	17.5	9.0	16.0	7.5	16.0	17.0	16.0	5.5	8.5	6.5	18.0
起日 時分	11 17:38	24 16:44	11 23:04	12 04:21	12 03:58	12 04:47	12 04:34	15 01:02	12 06:58	15 00:38	22 05:07
上旬合計	29.0	22.5	25.0	5.5	18.5	9.0	7.0	7.0	4.5	2.5	0.0
中旬合計	105.5	49.5	109.0	59.0	133.0	98.0	124.0	61.0	92.5	119.0	230.5
下旬合計	13.0	36.5	49.0	12.0	19.5	9.0	11.0	12.0	7.5	40.5	87.5
月合計	147.5	108.5	183.0	76.5	171.0	116.0	142.0	80.0	104.5	162.0	318.0
1mm以上日数	7	7	9	8	8	7	10	6	6	8	8
10mm以上日数	5	4	6	3	6	3	3	4	3	5	6
30mm以上日数	1	1	2	1	2	1	1	0	1	1	4
50mm以上日数	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

地域気象観測風向・風速月報

2018年4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	2.1	3.9	WNW	6.2	WSW	ENE	0.8	2.7	SW	5.3	SW	SW	0.9	3.8	W	7.0	W	N	1.6	3.8	E	6.9	E	E	1.6	4.3	WNW	7.4	WNW	NNE		
2	2.3	4.7	WSW	6.6	WSW	WSW	0.8	3.2	SW	6.2	WSW	WSW	1.0	3.8	W	6.0	S	NE	1.2	2.7	ESE	6.6	ESE	E	1.7	4.5	WNW	7.9	WNW	NNE		
3	2.6	4.8	WSW	7.9	WSW	ESE	0.8	3.6	SW	6.3	WSW	WSW	1.0	3.8	SW	7.3	SW	WSW	1.2	2.6	ESE	5.4	WSW	E	1.9	4.7	WNW	7.8	WNW	NNE		
4	2.3	4.3	NW	8.0	NW	E	1.0	3.2	WSW	6.2	SW	SW	1.0	3.0	SW	5.2	WSW	W	1.0	2.9	ESE	6.1	ESE	E	1.3	3.5	W	5.9	NNW	NNE		
5	2.7	4.6	WSW	7.7	SSW	ENE	0.8	3.5	WSW	7.1	SW	WSW	0.8	2.7	W	6.1	S	NNW	1.3	3.9	W	9.4	W	E	1.7	4.3	S	7.8	S	SSW		
6	5.1	9.6	WNW	17.1	WNW	SSE	2.1	5.4	WNW	11.0	WNW	WNW	2.1	7.3	WNW	12.4	NW	NW	3.5	6.0	WNW	14.4	W	WNW	3.4	7.6	NW	16.8	W	NW		
7	8.9	12.6	NW	20.5	WNW	WNW	3.6	6.9	WNW	15.3	WNW	WNW	4.6	10.2	WNW	19.6	W	WNW	4.3	6.2	W	15.2	WNW	W	6.2	9.7	NW	18.5	NW	NW		
8	4.2	7.0	WNW	12.5	WNW	WNW	1.3	4.5	WNW	9.1	WNW	WNW	1.9	5.2	SW	9.6	WNW	WNW	2.1	4.2	WNW	10.2	W	W	2.8	5.2	NW	9.4	WNW	NW		
9	3.7	6.2	W	11.2	WSW	WSW	1.2	4.6	W	9.0	WNW	WNW	1.4	4.4	WNW	8.3	W	WSW	1.9	3.5	W	10.2	WNW	W	1.9	4.7	WNW	7.9	WNW	NNE		
10	3.0	6.1	SSW	10.7	SSW	SSW	1.2	4.1	SSW	7.5	SSE	SW	1.4	4.5	SW	8.1	SW	SSW	1.5	3.7	WNW	8.9	W	E	2.0	4.7	SSW	8.9	SW	NNE		
11	3.2	5.7	SSW	11.6	S	S	1.0	3.9	SW	7.0	SW	SW	1.1	3.1	WNW	6.5	SW	SW	1.7	3.5	WNW	8.1	WSW	W	2.0	6.0	S	9.9	S	NE		
12	2.7	5.5	NE	9.2	NE	NE	1.2	4.7	WNW	7.8	W	WNW	1.3	4.0	N	7.0	N	NNE	1.0	3.3	NW	7.1	NW	E	1.5	4.2	WSW	7.8	W	NNE		
13	2.9	5.8	NE	9.4	NE	ENE	2.4	5.7	E	10.6	E	E	1.2	3.6	SSW	6.9	S	NNW	2.0	5.3	ESE	10.2	ESE	E	2.8	7.6	ENE	13.3	E	ENE		
14	4.8	9.3	S	17.1	S	S	3.2	5.9	WSW	12.6	SW	ESE	2.5	6.2	SSW	13.4	SSW	N	4.0	8.7	E	17.3	SE	W	4.7	8.1	SSW	16.8	S	E		
15	4.6	7.3	WNW	11.6	WNW	WNW	2.1	3.8	W	8.3	W	WNW	2.4	5.2	WNW	8.6	W	WNW	2.6	4.1	WNW	11.9	WNW	W	3.1	6.6	WNW	11.1	NW	NW		
16	2.7	4.6	WNW	6.3	WNW	E	0.8	3.2	E	6.0	ESE	WSW	1.1	3.2	WSW	6.1	WSW	SW	1.2	3.1	ESE	7.3	NW	E	1.5	3.8	WNW	7.0	W	NNE		
17	3.3	5.1	NNE	8.1	NNE	ENE	0.9	2.9	E	5.5	ENE	NW	0.9	2.5	NNE	4.7	N	NNE	1.8	3.4	E	8.0	NE	E	0.8	3.8	ENE	7.3	ENE	NW		
18	2.9	5.2	WNW	8.3	WNW	ENE	1.1	3.5	WNW	7.0	WNW	WNW	1.4	4.1	N	7.7	N	N	1.0	2.7	WNW	7.2	ESE	WNW	1.7	5.4	W	8.9	W	WNW		
19	2.8	4.9	WNW	7.8	W	WNW	0.9	3.3	NW	7.4	WNW	SW	1.3	3.5	SW	6.6	WSW	SSW	1.2	2.5	W	6.2	WSW	E	1.7	4.7	WNW	8.0	W	N		
20	2.6	4.1	WNW	7.2	ENE	ENE	0.7	3.5	SW	6.1	SW	SW	1.0	3.2	SW	6.3	S	W	1.2	3.0	W	6.0	WSW	E	1.5	3.9	W	6.5	WNW	NNE		
21	2.2	4.9	WSW	7.5	SW	WSW	1.0	3.5	S	7.3	S	SSE	0.9	3.7	SSW	7.4	S	S	1.5	3.5	ESE	7.7	SE	E	1.8	4.7	ENE	8.1	SSW	NNE		
22	2.3	3.8	WSW	6.8	SW	S	1.1	3.3	SW	6.0	ESE	E	1.1	4.0	SSW	7.2	SW	SSW	2.3	4.7	E	9.0	ESE	E	1.9	5.0	S	7.5	S	E		
23	2.2	4.3	SSE	9.0	SE	SE	1.4	3.7	SE	7.4	SSE	SE	0.8	1.8	S	6.1	SSW	SSE	3.6	6.5	SE	13.3	ESE	E	2.6	5.3	SSE	9.0	SSE	E		
24	4.4	8.2	ENE	14.8	SSW	S	1.5	4.1	WSW	8.9	WSW	ESE	1.4	4.8	SSW	10.6	S	SW	2.8	5.4	ESE	13.5	SE	WNW	3.5	9.0	S	15.3	S	S		
25	4.2	6.4	NNE	10.6	NE	NNE	2.5	5.8	WNW	10.5	N	NW	2.7	5.2	NNW	10.0	N	N	2.7	4.9	W	12.0	WNW	W	2.5	5.3	NW	9.1	NW	NW		
26	2.9	5.3	NE	8.6	NNE	ENE	0.8	2.9	NW	6.1	N	W	1.2	4.7	SW	7.9	SW	WSW	1.6	4.2	E	8.6	E	E	1.5	5.3	WNW	10.1	WNW	NE		
27	3.0	6.2	WNW	9.3	WNW	WNW	1.5	5.0	WNW	9.3	WNW	NW	1.7	5.6	WNW	10.1	W	WNW	1.7	3.6	WNW	9.0	WSW	WNW	2.5	6.5	NW	10.5	WNW	NW		
28	2.7	4.4	ENE	6.6	W	WNW	1.0	3.4	NNW	7.3	W	WSW	1.2	4.0	SW	6.8	SW	SW	1.1	3.3	W	5.9	NW	E	1.8	4.8	WNW	8.3	WSW	NNE		
29	2.3	3.9	ESE	5.0	WSW	WSW	1.0	4.0	WSW	8.1	WSW	WSW	1.1	3.7	SW	7.9	SW	WSW	1.2	2.4	W	4.2	W	E	1.8	4.8	WNW	7.8	NW	NNE		
30	2.2	3.7	ESE	5.6	SSW	ESE	0.7	2.9	SW	5.5	SW	SW	1.0	3.4	SW	6.1	SW	WSW	1.1	3.0	E	5.9	E	E	1.4	3.7	S	9.0	SW	NNE		
31																																
月最大		12.6	NW	20.5	WNW			6.9	WNW	15.3	WNW			10.2	WNW	19.6	W				8.7	E	17.3	SE			9.7	NW	18.5	NW		
起日		7		7				7		7				7		7						14		14			7		7			
上旬平均	3.7					WNW	1.4					WNW	1.6				WNW	2.0					W	2.5							NNE	
中旬平均	3.3					ENE	1.4					WNW	1.4				N	1.8					E	2.1							NNE	
下旬平均	2.8					ESE	1.3					ESE	1.3				N	2.0					E	2.1							NNE	
月平均	3.3					WNW	1.3					WNW	1.4				WNW	1.9					E	2.2							NNE	
10m/s以上日数		1						0						1														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

2018年4月 単位:(m/s) 2/7頁

観測所名	溝辺						東市来						牧之原						鹿兒島						輝北						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	2.2	4.6	SSE	7.7	S	SSE	1.4	4.0	WNW	6.9	ESE	ESE	1.5	4.2	S	7.7	SE	ESE	2.4	4.4	SE	5.8	SE	S	1.0	3.3	SE	6.2	S	SSW	
2	2.1	4.3	S	6.7	S	N	1.5	4.1	WNW	6.6	WNW	SE	1.2	3.9	W	6.3	SW	W	2.6	4.9	WSW	6.7	WSW	NNW	0.8	2.6	SE	5.1	ESE	SSW	
3	2.4	5.5	SSW	7.7	SSW	N	1.4	4.5	SW	8.6	WSW	SE	1.9	4.4	WNW	6.6	W	W	2.8	5.0	SSE	7.6	S	NNW	1.0	3.1	SE	6.8	E	SW	
4	2.3	5.8	SSW	7.7	SSW	N	1.3	3.0	WSW	6.3	WSW	ESE	1.3	3.6	W	7.7	W	W	2.4	4.1	SW	6.2	SSW	N	1.2	3.4	NW	7.2	NW	WNW	
5	2.4	6.3	SSW	8.7	SSW	SSW	1.8	4.1	SSW	8.1	SSW	E	1.7	5.5	SSE	8.0	SSE	SE	3.2	8.9	SSE	12.1	SSE	SSE	1.4	3.7	SE	7.0	ESE	SE	
6	5.3	12.5	NW	15.9	NW	NW	3.6	7.0	W	13.2	NNW	NW	3.8	7.6	WNW	15.6	WNW	WNW	5.6	8.9	SSE	14.7	W	NW	3.1	7.4	WNW	16.0	NNW	WNW	
7	7.8	12.9	NW	20.6	W	NW	6.4	9.3	WNW	18.2	NW	NW	6.6	10.0	WNW	19.2	WNW	WNW	7.2	12.5	WNW	21.9	WNW	NW	6.1	10.0	NW	20.9	NNW	NW	
8	3.5	7.2	NW	12.3	W	NW	3.2	5.8	W	11.8	NW	NW	3.4	6.2	WNW	10.7	W	WNW	3.3	7.3	WNW	11.8	W	WNW	3.0	5.8	NW	12.4	NW	WNW	
9	3.1	6.3	W	9.3	WNW	W	2.6	5.1	WNW	10.0	W	W	2.7	5.9	WNW	10.2	WNW	WNW	3.0	6.8	W	10.4	WSW	W	1.7	4.0	NW	8.0	WSW	WNW	
10	2.8	7.0	S	9.8	S	S	1.7	4.1	SW	8.0	SSW	SE	1.9	4.4	W	7.5	NW	W	3.3	7.3	SSE	10.7	SSE	S	1.3	3.8	SW	9.0	SW	SW	
11	2.4	6.4	S	10.8	S	SW	1.7	4.1	WNW	9.1	WNW	E	2.0	4.6	NW	10.6	NNW	WNW	3.0	7.4	WSW	10.7	WSW	W	1.4	4.0	SSW	9.8	SSW	SSW	
12	2.7	5.9	SW	7.7	WSW	NNW	1.6	5.1	W	7.6	W	W	2.4	4.9	SSE	7.6	SSE	WNW	2.3	3.8	WNW	6.1	NW	NNW	1.6	3.6	SE	6.2	SW	WSW	
13	3.7	6.4	ESE	9.8	ESE	ESE	2.5	6.4	E	11.6	E	ESE	4.2	7.1	ESE	11.0	ENE	ESE	3.0	7.2	SE	11.1	SE	N	1.9	4.4	SE	8.0	ESE	SE	
14	5.3	9.8	WSW	15.4	SW	E	4.0	6.3	E	11.6	ESE	E	6.4	9.3	SSW	18.6	SSW	ESE	3.6	9.5	SSW	22.8	SSW	S	2.7	6.8	SSW	16.8	SW	SSW	
15	5.3	8.0	NW	10.8	NW	NNW	3.6	7.0	WNW	13.0	NW	NW	4.5	6.6	WNW	12.7	NW	WNW	5.2	9.8	WNW	13.3	W	WNW	4.5	8.1	NW	15.5	NW	WNW	
16	2.3	5.3	NNW	8.2	S	E	1.5	3.9	W	6.3	WNW	E	2.7	4.4	W	6.8	WNW	W	2.7	5.1	WNW	7.0	NE	NNW	1.6	4.8	WNW	8.8	WNW	WNW	
17	2.4	5.3	NNW	7.2	N	N	1.8	4.3	E	8.2	E	E	3.7	8.1	E	12.0	E	E	3.6	6.0	NNE	9.9	NE	NNE	1.5	2.9	N	5.9	NNE	NNE	
18	2.4	5.4	SW	8.2	SW	NNW	1.7	5.3	W	9.2	W	NW	1.7	3.6	WNW	5.8	W	W	3.1	5.6	W	7.7	W	NNW	1.3	3.5	NNW	6.1	N	NNW	
19	2.6	5.4	SW	7.7	WSW	N	1.9	5.3	W	8.3	W	W	2.0	3.7	W	6.1	W	W	3.0	6.3	W	8.9	W	NNW	0.9	3.1	NW	5.7	N	W	
20	2.4	4.4	S	6.7	SW	N	1.1	3.1	WNW	5.3	WNW	SE	1.6	4.2	E	6.7	SE	W	2.4	4.7	NNW	5.5	N	NNW	1.2	3.4	ESE	6.1	E	SE	
21	3.3	7.9	S	11.8	SSE	N	1.6	4.2	W	8.5	E	ESE	3.9	7.2	SE	11.3	ESE	ESE	3.1	5.8	SSE	8.6	SSE	S	1.9	4.8	ESE	8.9	SSE	SE	
22	3.0	6.3	S	8.7	SSW	ESE	1.9	3.9	ESE	7.7	SSW	ESE	3.9	6.7	E	9.4	ESE	ESE	2.8	6.4	SSE	9.2	SSE	S	1.7	4.0	SE	8.4	ESE	SE	
23	2.9	5.2	SE	7.7	ESE	ESE	2.6	4.8	ESE	9.0	ESE	ESE	3.9	6.1	ESE	9.7	ESE	ESE	2.8	5.5	SE	8.1	SE	SE	1.5	3.6	ESE	6.8	SE	ESE	
24	4.8	10.6	SSW	16.5	SSW	S	2.8	4.7	SSE	13.1	SE	SE	3.7	7.8	SSW	17.8	SSW	SSE	5.4	10.5	S	19.1	S	SSE	2.5	5.7	SSW	13.0	SW	SSE	
25	4.8	8.3	NW	10.8	NW	NW	2.3	5.1	NW	8.8	NW	NW	3.8	6.1	WNW	9.8	WNW	WNW	4.1	6.7	NNW	10.6	W	NW	2.7	6.4	WNW	11.1	NW	WNW	
26	2.4	4.8	S	7.2	SW	N	1.3	4.4	W	7.1	W	W	1.8	4.2	W	7.1	WNW	W	2.7	5.4	WNW	8.0	WNW	NNW	1.0	2.6	SE	5.6	NW	N	
27	4.5	9.8	NW	13.4	NNW	NNW	2.4	6.0	W	11.7	WNW	WNW	3.2	6.5	WNW	11.0	WNW	WNW	4.6	10.1	WNW	14.0	WNW	NW	2.5	5.3	NW	10.8	WNW	WNW	
28	2.5	5.6	W	9.3	SSW	N	1.5	4.4	W	7.4	W	W	2.3	3.8	WSW	6.1	W	W	2.7	7.6	W	10.0	W	NNW	1.6	4.5	WNW	8.6	WNW	NW	
29	2.4	5.0	SSW	8.7	SW	N	1.3	3.5	W	6.1	WNW	SE	1.4	3.9	W	6.7	WNW	W	2.9	5.5	WNW	7.6	WNW	NNW	1.0	3.3	SE	6.7	S	NNW	
30	2.1	5.0	S	7.7	S	N	1.3	3.7	SW	6.2	SSW	ESE	1.1	3.6	E	5.9	W	ESE	2.2	3.9	NNW	4.8	S	N	0.8	3.1	ESE	6.1	ESE	ESE	
31																															
月最大		12.9	NW	20.6	W			9.3	WNW	18.2	NW			10.0	WNW	19.2	WNW			12.5	WNW	22.8	SSW			10.0	NW	20.9	NNW		
起日		7		7				7		7				7		7				7		14				7		7			
上旬平均	3.4					N	2.5					ESE	2.6				WNW	3.6					SSE	2.1					WNW		
中旬平均	3.2					N	2.1					E	3.1				W	3.2					NNW	1.9					WNW		
下旬平均	3.3					N	1.9					ESE	2.9				ESE	3.3					SSE	1.7					SE		
月平均	3.3					N	2.2					ESE	2.9				WNW	3.4					NNW	1.9					WNW		
10m/s以上日数		3						0						1							3						1				
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

2018年4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	1.5	4.3	ESE	7.1	ESE	SE	1.0	2.8	SE	6.2	SE	SE	0.7	2.5	N	4.8	SE	SE	1.3	3.6	NE	7.2	SE	E	0.9	2.7	S	5.7	E	S	
2	1.6	4.0	SE	7.4	ESE	SE	1.1	3.2	ESE	7.5	ESE	N	0.9	2.3	SSE	5.4	W	SSE	1.2	3.8	WSW	7.0	SW	WSW	1.1	2.8	SSW	4.9	SW	SSW	
3	1.4	3.6	SSW	7.1	SE	SSW	1.1	3.2	ESE	7.3	ESE	N	0.7	2.6	SE	8.2	W	SSW	1.6	5.3	SW	8.8	SW	WSW	1.1	3.0	W	6.6	W	S	
4	1.6	4.3	WSW	7.3	WSW	SE	1.0	3.1	SE	6.4	SSE	N	0.8	3.6	N	5.4	N	N	1.7	4.9	SW	7.7	WSW	SW	1.3	3.5	W	7.1	WNW	SW	
5	1.9	4.2	ESE	8.3	S	ESE	1.6	4.1	ESE	8.7	SE	SSE	0.9	3.3	SSE	7.9	SE	SSE	1.9	5.7	SW	9.4	WSW	WSW	1.5	3.7	SSE	7.3	ESE	S	
6	4.6	8.5	NW	16.1	NNW	NW	1.9	3.6	WNW	9.2	W	NW	2.0	4.7	NNW	11.8	N	NW	2.9	9.9	SW	19.4	SSW	WSW	2.8	8.0	SW	14.7	SSW	W	
7	6.7	9.2	WNW	18.8	NW	WNW	2.7	5.3	WNW	14.7	WNW	WNW	2.2	4.3	NNW	17.1	N	NW	4.2	6.8	NW	17.3	WNW	WNW	3.9	7.0	WNW	15.9	W	WNW	
8	3.3	6.3	NW	11.9	NNW	NW	1.4	3.5	WSW	9.1	WNW	WNW	1.1	4.4	N	9.7	N	NNW	2.5	5.7	WSW	11.3	WSW	WSW	2.4	4.8	WSW	9.7	WNW	W	
9	1.9	4.7	WNW	8.9	NW	WNW	1.2	3.8	WNW	9.3	W	WNW	0.8	2.8	N	7.4	WSW	WSW	2.1	4.7	W	10.5	W	WSW	2.3	4.7	WSW	8.5	WSW	W	
10	1.9	4.6	SW	9.2	SSW	S	1.2	3.1	ESE	7.7	ESE	ESE	0.8	2.9	S	9.0	W	S	2.1	5.8	SW	9.7	SW	WSW	1.5	4.3	S	8.6	SW	SSW	
11	2.2	4.7	WSW	11.0	S	SE	0.7	2.5	ESE	5.2	E	SE	0.9	3.2	SSE	7.5	S	SW	2.0	6.4	SW	12.1	SW	SW	1.8	5.1	SW	12.3	NW	SSW	
12	1.5	4.4	NW	7.8	NW	WNW	0.9	3.5	ESE	7.3	ESE	ESE	0.8	3.1	N	5.6	SSE	SSE	2.1	5.3	NE	8.5	NE	SW	1.4	3.2	WSW	6.4	WSW	SSW	
13	2.5	7.7	ESE	12.2	ESE	ESE	0.9	3.6	ESE	7.5	E	N	1.7	4.3	SE	10.4	SE	SE	3.1	6.2	E	11.8	E	E	1.4	2.9	NE	8.9	E	NE	
14	4.4	7.2	ESE	13.2	W	ESE	1.4	4.3	SW	11.2	SSW	ENE	2.1	4.7	S	14.1	S	S	4.9	9.4	SW	18.2	WSW	NNE	2.6	9.4	SW	18.3	SW	NE	
15	4.2	6.6	NW	11.8	NNW	NW	1.8	3.9	WNW	9.5	W	WNW	1.9	4.3	N	11.1	N	NNW	3.9	6.9	WSW	12.3	W	W	3.7	6.2	WSW	12.3	WNW	W	
16	1.4	3.4	WNW	6.1	W	NW	0.9	2.8	ESE	6.4	SE	NNW	1.1	3.3	N	5.5	SE	SW	1.6	3.9	ESE	8.3	ESE	NNE	1.0	3.0	SSW	5.4	S	NE	
17	1.1	3.0	NNW	6.1	N	NNW	0.4	1.1	NW	3.3	NNW	NNW	1.3	3.5	N	7.0	N	NNW	3.9	6.1	NNE	10.6	N	NNE	0.6	1.7	NNE	7.1	N	NNE	
18	1.9	4.5	NW	8.3	W	NW	1.0	2.8	ESE	8.6	SSE	ESE	0.8	3.4	NNE	5.7	N	W	1.4	4.3	WSW	7.4	WSW	SW	1.5	2.8	WSW	6.0	W	SSW	
19	1.7	4.1	NW	7.4	NNW	NW	1.0	3.0	SE	6.3	SSE	N	0.8	2.3	N	4.9	ESE	SSE	1.6	4.7	SW	7.3	WSW	WSW	1.6	2.8	WNW	6.1	W	W	
20	1.5	3.6	WNW	5.8	NW	NW	1.1	3.4	ESE	6.5	ESE	ESE	0.8	3.2	N	5.6	N	N	1.1	3.7	WSW	5.9	SW	NNE	1.0	2.0	S	4.3	NE	NNE	
21	1.9	3.9	S	9.0	SSE	ESE	1.1	3.0	SE	7.1	SE	SE	0.7	2.2	SE	5.6	SE	SSE	2.3	5.3	ENE	8.8	ENE	ENE	1.0	3.2	S	6.0	S	SSW	
22	2.0	5.2	S	8.7	S	SE	1.2	3.3	ESE	7.3	ESE	ESE	0.9	2.3	SE	5.0	SE	SSE	2.6	4.8	NE	8.1	ENE	NNE	1.2	3.5	SSW	6.6	S	SSE	
23	2.4	4.8	SE	10.2	ESE	ESE	1.2	3.3	ESE	7.4	ESE	ESE	0.9	2.6	SE	5.6	SE	SSW	1.8	3.2	SSE	8.1	ESE	NNE	0.8	1.9	SSE	4.0	SW	S	
24	3.3	6.9	S	14.2	SSW	SSE	1.9	3.6	SSE	8.6	SSE	SSE	1.9	4.7	S	13.6	S	S	2.9	6.9	SW	13.6	SW	SW	2.6	7.6	SW	14.6	SW	SSW	
25	3.5	6.2	NW	11.6	WNW	NW	1.1	3.3	SW	6.6	WNW	W	1.2	4.0	N	7.3	N	NW	3.2	6.1	WSW	11.1	W	WSW	3.3	6.5	SW	10.0	SW	SW	
26	1.3	3.8	NNW	6.6	WNW	SSE	1.0	3.1	SSE	6.9	SSE	SSE	0.8	2.5	SW	8.0	WSW	SE	1.6	5.0	SW	7.5	WSW	WSW	1.0	2.4	WNW	5.7	WNW	NE	
27	2.7	6.6	NW	12.0	NW	NW	1.3	3.6	WNW	8.7	W	WNW	1.1	4.7	NNW	11.0	N	NNW	2.4	6.3	WSW	12.3	W	W	2.4	5.1	W	11.8	WSW	W	
28	1.5	4.0	NW	7.0	NNW	NW	1.0	3.1	SSE	7.5	SSE	SSE	0.8	3.3	N	6.6	SE	W	1.7	5.4	SW	9.1	WSW	WSW	1.6	3.4	SW	7.6	SW	S	
29	1.6	3.8	NW	6.8	NNW	S	1.2	3.2	ESE	6.9	ESE	N	0.7	2.3	SE	5.6	ESE	WSW	1.5	4.4	WSW	7.6	SW	WSW	1.2	3.1	WSW	6.0	WSW	SW	
30	1.4	4.2	ESE	7.9	ESE	SSE	0.7	2.8	ESE	5.0	E	N	0.5	1.9	N	4.7	SE	SSE	1.0	2.7	SW	4.8	WSW	WSW	0.7	2.3	SSW	3.9	S	SSW	
31																															
月最大		9.2	WNW	18.8	NW			5.3	WNW	14.7	WNW			4.7	NNW	17.1	N			9.9	SW	19.4	SSW			9.4	SW	18.3	SW		
起日		7		7				7		7				27		7				6		6				14		14			
上旬平均	2.6					SE	1.4					N	1.1					NW	2.2				WSW	1.9						W	
中旬平均	2.2					NW	1.0					N	1.2					NNW	2.6				NNE	1.7						NE	
下旬平均	2.2					SSE	1.2					ESE	1.0					S	2.1				WSW	1.6						SW	
月平均	2.3					NW	1.2					N	1.1					SSE	2.3				WSW	1.7						SSW	
10m/s以上日数		0					0						0							0						0					
15m/s以上日数		0					0						0							0						0					
20m/s以上日数		0					0						0							0						0					
30m/s以上日数		0					0						0							0						0					

地域気象観測風向・風速月報

2018年4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	3.4	6.3	SE	8.5	SE	N	1.3	3.2	NNE	6.6	SSE	WNW	1.3	4.3	E	7.0	ESE	SW	1.4	4.9	ESE	7.8	ESE	ESE	2.8	6.0	SE	10.1	SE	ESE	
2	3.3	5.5	SE	7.3	SE	N	1.3	3.8	SSE	6.9	S	S	1.7	4.6	SW	6.9	S	SW	0.9	3.4	SSE	6.2	S	WNW	2.7	4.9	SE	8.0	ENE	SE	
3	3.1	5.3	SSE	8.3	SSE	N	1.1	3.9	SSW	7.9	SW	SSW	1.6	4.3	SSW	8.1	SSE	SW	1.1	4.5	WNW	7.6	WNW	SSE	3.4	5.5	SSE	11.1	NW	SSE	
4	2.6	4.6	SE	6.9	SSW	N	1.2	3.6	SSE	6.7	W	NNW	1.7	4.9	SSW	8.4	SW	SW	0.9	3.7	NW	6.1	NW	WNW	4.6	8.8	SW	11.0	SW	SSE	
5	3.5	6.2	SSE	9.5	S	SE	2.0	4.5	SSE	8.4	SSE	S	1.7	4.5	ENE	7.9	ESE	WSW	1.9	4.3	SE	8.0	SE	SE	4.2	8.5	SSE	12.0	SSE	SSE	
6	7.6	11.1	SSW	18.9	NW	NW	3.6	6.0	NNW	13.1	SSW	NW	3.9	9.0	WNW	18.0	WNW	WNW	3.6	7.3	WNW	14.2	W	NW	9.9	18.3	NW	21.9	NW	NW	
7	7.9	11.3	WNW	21.4	NW	NW	3.6	8.5	NW	16.5	W	NW	7.3	10.7	WNW	22.6	WSW	WNW	6.7	10.1	WNW	16.9	WNW	WNW	16.5	21.0	NW	28.7	NW	NW	
8	4.2	7.5	N	12.1	NNW	NW	1.6	5.3	NW	10.5	NW	NW	2.7	6.3	WSW	13.8	WSW	WNW	3.0	5.6	WNW	10.8	NW	WNW	8.3	14.5	NW	18.8	NNW	NW	
9	3.7	6.6	WSW	10.2	WSW	W	2.0	5.2	W	10.0	W	W	2.0	5.9	SW	11.1	WSW	WSW	1.7	4.8	WNW	10.2	WNW	WNW	8.1	12.5	WSW	16.0	WSW	W	
10	4.2	8.2	S	12.2	S	N	1.5	4.2	SSE	8.7	S	S	2.0	6.0	SSW	9.8	SSW	SW	1.6	4.9	SE	8.6	S	SSE	4.5	10.0	SW	13.3	SW	SSE	
11	4.6	8.3	S	11.9	S	S	2.1	4.6	S	10.5	S	S	1.9	6.2	SW	10.6	SW	SW	1.5	4.8	SE	10.3	WNW	SE	6.0	11.0	SW	14.5	SW	SSW	
12	3.5	6.5	NNW	9.4	NNW	N	1.2	3.5	SSE	9.2	ENE	NNW	1.7	6.3	NE	10.6	NE	WSW	1.5	4.8	ESE	9.5	ESE	ESE	2.8	5.1	WSW	6.5	E	WNW	
13	4.8	7.8	E	13.9	ENE	E	2.1	5.1	ENE	10.7	ENE	ENE	2.3	5.7	E	9.1	E	E	2.6	6.2	ESE	12.3	ESE	ESE	5.6	11.2	ENE	16.1	ENE	E	
14	6.5	9.8	SW	17.9	SSW	E	3.0	7.3	SSW	15.6	SSW	S	2.9	7.7	WSW	15.8	WSW	WSW	3.5	5.9	ESE	13.7	S	SSE	8.0	13.3	W	19.6	SSW	S	
15	5.5	9.7	NNW	14.3	NW	NW	2.5	6.0	NW	10.7	NW	NW	4.1	8.2	WSW	16.4	NW	WNW	3.5	6.3	WNW	10.6	WNW	NW	10.4	13.2	W	18.4	W	WNW	
16	2.7	6.1	N	8.3	NNW	N	1.5	3.6	SW	6.9	SW	NW	1.9	4.5	WNW	9.0	WNW	E	1.3	4.3	SE	7.4	ESE	SE	4.2	11.9	NW	14.7	NW	ENE	
17	3.9	6.9	N	10.5	N	N	2.2	5.2	NNW	9.2	NNW	NE	1.3	3.7	ENE	8.4	NE	SW	1.2	3.5	NNW	7.0	NW	N	5.5	10.0	ENE	17.0	ENE	ENE	
18	4.4	7.7	N	10.9	N	NNW	1.2	4.0	SE	7.1	SSE	NNW	1.6	4.7	E	7.6	E	SW	1.0	3.9	NW	6.4	WNW	WNW	2.8	4.3	NW	7.3	NE	WNW	
19	4.1	6.5	NNW	9.2	NNW	N	1.2	4.1	ESE	6.3	SE	ESE	1.5	3.8	ESE	6.5	E	SW	1.1	4.1	WNW	6.5	WNW	WNW	3.5	5.2	WSW	6.7	WSW	WSW	
20	3.0	4.8	N	6.9	NNE	N	1.1	3.3	SSE	7.3	SSW	NW	1.4	4.5	ENE	6.7	ENE	ENE	1.2	4.4	WNW	5.9	NW	WNW	2.7	4.8	WSW	6.3	WSW	SSE	
21	4.2	7.4	SE	10.3	SE	SE	1.3	4.3	S	9.3	S	S	1.5	4.3	ESE	7.9	ESE	SW	2.2	5.6	ESE	10.3	ESE	ESE	3.1	7.7	SE	11.5	SE	ESE	
22	4.6	6.9	SE	10.6	SE	ESE	1.7	4.8	S	8.5	SSE	S	1.5	4.1	ESE	7.4	E	SSE	2.2	5.4	ESE	9.2	ESE	ESE	3.0	6.2	SE	11.2	SE	ESE	
23	5.5	7.6	SE	11.8	ESE	ESE	2.0	4.2	SSE	9.0	SSE	SSE	1.1	3.1	SE	6.0	SSW	SE	2.3	4.6	SE	9.4	SE	ESE	4.1	7.2	SE	10.9	SE	SE	
24	6.3	12.0	S	19.1	S	SSE	3.6	5.5	SW	12.0	SSE	S	2.8	6.8	SW	13.7	WSW	SW	3.6	7.0	SSE	12.7	SSE	SSE	8.7	15.6	W	20.7	W	S	
25	5.6	9.8	NNW	14.5	NNW	NNW	1.7	4.6	NNW	8.5	W	NNW	2.8	6.6	WNW	12.0	W	WNW	2.0	4.9	NW	8.3	NW	WNW	8.3	13.4	W	16.7	W	W	
26	2.7	4.1	SSW	5.9	SSW	N	1.2	3.8	SSW	6.6	S	S	1.4	4.3	ENE	6.7	ESE	ENE	1.2	4.7	WNW	7.9	WNW	WNW	2.9	5.5	ENE	8.5	ENE	W	
27	4.5	9.7	NNW	14.2	N	NNW	1.8	5.3	NNW	10.2	NNW	NW	2.3	7.2	WNW	13.2	WNW	WNW	2.2	7.1	WNW	11.2	WNW	WNW	7.8	12.7	WNW	15.4	WNW	WNW	
28	3.6	6.7	NNW	8.8	N	N	1.4	4.2	S	8.1	S	NNW	1.7	4.1	ENE	7.0	ESE	ESE	1.4	4.5	WNW	6.9	WNW	WNW	4.0	9.6	WNW	11.8	NW	NW	
29	3.2	4.6	SW	7.2	SW	N	1.1	3.6	S	6.7	S	SW	1.6	4.1	SSE	8.5	SSE	SW	1.3	4.4	NW	6.5	NW	WNW	2.2	3.6	W	5.0	W	NW	
30	3.0	4.9	SE	6.6	SE	N	1.1	3.1	SSE	6.4	SSE	NNW	0.8	2.3	WSW	3.5	WSW	WSW	0.8	4.2	SE	7.6	ESE	ESE	1.8	4.1	SSE	6.8	SSE	ESE	
31																															
月最大		12.0	S	21.4	NW			8.5	NW	16.5	W			10.7	WNW	22.6	WSW				10.1	WNW	16.9	WNW			21.0	NW	28.7	NW	
起日		24		7				7		7				7		7					7		7				7		7		
上旬平均	4.4					N	1.9					NW	2.6					SW	2.3					WNW	6.5					SSE	
中旬平均	4.3					N	1.8					NW	2.1					SW	1.8					WNW	5.2					WNW	
下旬平均	4.3					N	1.7					S	1.8					SW	1.9					ESE	4.6					ESE	
月平均	4.3					N	1.8					NW	2.1					SW	2.0					WNW	5.4					SSE	
10m/s以上日数		3						0						1							1							14			
15m/s以上日数		0						0						0							0							3			
20m/s以上日数		0						0						0							0							1			
30m/s以上日数		0						0						0							0							0			

地域気象観測風向・風速月報

2018年4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	2.8	5.3	SE	8.7	SE	ESE	0.9	2.2	SE	6.8	SE	E	3.4	5.2	ESE	7.7	ESE	SSW	2.8	4.3	E	7.6	E	NE	2.8	5.6	ENE	9.3	ENE	ENE	
2	2.6	4.9	SE	8.7	SE	SE	1.1	2.5	SSE	6.9	SSE	S	3.3	4.7	SSE	7.7	SSE	SSW	2.1	3.7	ESE	6.8	ESE	N	2.2	5.3	SSE	8.7	SE	ENE	
3	2.6	5.4	SE	8.7	SSE	SSE	1.3	2.6	SSE	6.9	S	SSE	3.2	5.8	SSE	8.7	S	SW	1.8	2.6	NNW	5.4	E	SE	1.8	4.6	E	8.6	E	ENE	
4	2.8	6.3	SSE	9.8	S	SSE	2.0	3.6	SSW	7.6	SW	SSW	3.7	6.9	S	10.3	S	SSW	1.7	3.3	SSE	5.8	S	NW	1.9	5.4	WSW	9.0	SW	WSW	
5	3.5	7.3	SSE	11.8	SSE	SSE	1.9	3.3	S	8.6	SSW	S	3.4	6.6	S	10.3	S	S	1.8	3.3	SSE	6.0	SSW	S	2.6	6.6	WSW	12.2	SW	WSW	
6	7.9	14.9	WNW	19.5	WNW	S	5.3	8.9	WNW	17.5	NW	SSW	7.8	14.3	NW	20.1	NW	NW	2.8	6.8	WSW	14.9	WSW	SW	5.0	9.0	WSW	17.0	WSW	SW	
7	13.3	18.3	WNW	24.7	WNW	NW	7.4	10.5	WNW	20.0	NW	WNW	11.1	15.5	NW	23.1	NNW	NW	3.8	7.2	W	21.3	W	W	5.2	8.6	WSW	17.6	WSW	W	
8	6.7	10.4	WNW	15.4	NW	NW	3.6	6.4	WNW	12.9	WNW	WNW	5.2	11.3	NW	15.9	NNW	NW	2.4	4.8	W	9.3	WNW	W	2.5	4.7	W	11.3	W	W	
9	5.0	10.0	WNW	13.9	WNW	W	2.5	5.4	WSW	9.3	NW	WNW	3.4	7.0	NNW	10.8	NW	SW	3.6	5.9	W	11.5	WSW	W	3.5	5.6	WSW	10.4	WSW	WSW	
10	3.2	7.3	SSE	10.8	SSE	SSE	2.2	4.8	SSW	10.7	S	SSW	4.0	7.7	S	12.9	S	S	1.9	4.1	WNW	6.5	S	WSW	3.3	6.1	WSW	11.3	SW	WSW	
11	3.6	6.8	SSE	10.3	SSE	S	3.5	5.2	WSW	10.8	SW	SSW	4.8	7.9	S	12.9	SSW	S	2.8	4.8	W	10.6	WSW	SW	3.1	5.0	SW	10.6	SSW	SW	
12	3.0	5.1	W	7.7	WNW	WNW	1.6	4.2	WSW	6.8	WSW	WSW	2.3	4.0	NW	5.7	SE	N	1.9	4.7	W	8.8	W	W	2.2	4.3	WSW	7.9	W	E	
13	4.1	7.1	E	12.9	ESE	E	1.4	2.8	ENE	8.4	ENE	ENE	3.8	7.7	ENE	9.8	ENE	E	5.2	8.4	E	15.9	ENE	ENE	5.5	9.3	ENE	18.0	E	ENE	
14	6.5	10.5	WNW	14.9	W	ESE	3.8	7.8	WSW	15.9	WSW	SSW	6.9	11.2	S	17.5	S	S	3.4	6.6	W	13.1	WSW	WSW	5.7	8.3	WSW	16.6	SW	WSW	
15	11.0	15.0	WNW	20.1	WNW	WNW	6.6	9.0	WNW	16.0	WNW	WNW	9.0	12.7	NW	18.0	NW	NW	2.4	6.9	WSW	15.0	WSW	ENE	3.4	6.0	WNW	12.6	W	WNW	
16	3.2	7.9	NW	11.8	NW	E	1.9	6.3	NW	11.7	NW	ENE	4.5	10.1	NW	13.4	NW	NW	2.6	4.4	ENE	8.1	E	E	2.6	4.7	NE	10.2	N	ENE	
17	3.6	6.7	E	11.8	ENE	E	0.9	2.7	N	6.5	NNE	ENE	3.7	11.0	NE	14.4	NE	SW	1.9	4.6	NE	8.4	NNE	ENE	3.1	6.2	ENE	13.4	NE	ENE	
18	2.6	5.1	WNW	7.2	WNW	W	2.0	3.5	NW	7.5	N	WNW	4.0	7.8	NE	10.3	NNE	NNW	1.5	2.6	WNW	4.6	WSW	NW	3.2	6.3	NE	11.7	NE	NE	
19	3.6	5.2	WNW	7.2	WNW	WNW	1.9	2.9	NW	6.1	NNW	WNW	3.5	5.8	N	7.7	N	W	1.7	2.7	ESE	4.4	SE	NW	1.7	5.3	ESE	9.6	ENE	ENE	
20	2.6	5.2	WNW	6.7	WNW	WNW	1.6	3.3	W	5.0	WNW	WNW	2.9	4.5	N	6.2	N	SSW	1.8	2.7	SE	4.4	NE	NNW	1.7	3.1	ESE	5.4	NE	ENE	
21	3.7	7.7	ESE	10.8	ESE	ESE	1.5	3.1	ESE	8.8	SE	SE	4.6	7.1	SSE	10.3	SSE	S	2.9	5.1	E	9.5	E	NE	3.8	6.9	ESE	13.1	E	E	
22	3.8	7.2	SSE	11.8	SSE	ESE	1.5	3.0	SSE	8.0	ESE	SE	4.5	7.4	S	10.8	SSE	S	2.3	3.8	ENE	7.3	ENE	ENE	3.7	6.2	ESE	11.4	ENE	ENE	
23	4.6	7.1	SSE	11.3	SE	SE	1.9	3.9	SE	9.0	SE	SSE	4.8	6.2	SSE	10.8	SSE	SSE	1.6	2.9	SE	4.6	NE	SE	2.7	4.8	W	12.6	ENE	ENE	
24	6.2)	8.7)	SSE)	13.4)	W)	SSE	4.0	7.2	SW	13.0	SW	SSW	6.3)	10.7)	S)	17.5)	SE)	S	3.4	8.0	W	16.1	W	WSW	6.3	8.7	WSW	16.8	WSW	WSW	
25	9.0)	12.7)	WNW)	16.5)	WNW)	WNW	5.6	7.6	WNW	14.0	NW	WNW	7.9)	10.4)	NW)	14.9)	NW)	NW	2.0	6.8	W	13.8	W	E	3.2	6.0	WSW	11.1	W	NNW	
26	2.6	5.9	WNW	7.7	W	WNW	1.7	4.3	WNW	7.7	NW	WNW	2.7	6.3	WNW	9.3	NW	WNW	1.6	4.2	W	8.3	W	WSW	2.0	4.7	WSW	7.6	NW	WSW	
27	7.8	13.1	WNW	17.5	WNW	WNW	4.4	8.0	WNW	14.1	NW	WNW	6.4	10.1	NW	14.9	NW	NW	1.8	5.0	W	9.9	W	NW	2.7	5.2	WNW	10.9	WNW	W	
28	2.7	6.7	WNW	8.7	WNW	WNW	2.2	5.6	NW	10.3	NW	WNW	4.4	9.1	NW	11.3	NW	NNW	1.7	2.9	NNW	5.1	SW	NNW	2.3	6.1	NE	11.9	NNE	ENE	
29	1.7	4.4	ESE	7.2	S	W	1.6	2.8	W	5.3	WSW	WNW	1.9	3.1	N	4.1	WSW	SW	1.7	2.9	NW	4.3	NW	NW	1.4	2.7	E	5.0	ESE	ENE	
30	1.5	4.2	S	6.2	SSE	S	1.1	2.9	SSW	6.4	SW	SSW	1.6	3.9	SSW	6.7	S	SSW	1.8	3.7	W	6.7	W	W	1.3	3.5	SW	7.9	SW	W	
31																															
月最大		18.3	WNW	24.7	WNW			10.5	WNW	20.0	NW			15.5	NW	23.1	NNW			8.4	E	21.3	W			9.3	ENE	18.0	E		
起日		7		7				7		7				7		7					13		7				13		13		
上旬平均	5.0					SSE	2.8					WNW	4.9					SSW	2.5					W	3.1					WSW	
中旬平均	4.4					WNW	2.5					WNW	4.5					NW	2.5					ENE	3.2					ENE	
下旬平均	4.4					WNW	2.6					WNW	4.5					S	2.1					WSW	2.9					ENE	
月平均	4.6					WNW	2.6					WNW	4.6					S	2.4					W	3.1					ENE	
10m/s以上日数		8						1						10													0				
15m/s以上日数		2						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

2018年4月 単位:(m/s) 6/7頁

観測所名	笠利						名瀬						喜界島						古仁屋						天城						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	5.7	8.1	E	10.3	E	E	2.0	5.1	SE	10.1	SE	SE	4.1	6.6	E	9.3	ESE	E	2.9	5.3	SE	10.0	SE	ESE	3.6	7.3	E	11.3	ENE	E	
2	4.4	6.3	E	8.2	E	ESE	2.0	4.9	ESE	8.9	SE	S	2.9	6.1	E	9.8	E	ESE	2.3	5.9	SE	9.2	SE	E	3.1	6.7	E	11.8	ENE	E	
3	4.6	6.5	ESE	8.2	ESE	ESE	2.2	5.4	S	9.4	S	SSE	2.8	5.4	SSE	9.3	ESE	ESE	3.0	5.6	SE	9.0	SSE	ESE	3.4	6.8	E	10.3	ESE	ESE	
4	4.9	6.8	SSE	8.7	SE	S	2.4	6.4	S	10.3	S	SSE	2.9	5.3	S	8.2	S	SE	2.9	5.3	SE	8.0	SE	SE	3.6	7.9	S	9.8	S	S	
5	5.2	7.5	S	9.3	S	SSE	2.8	6.1	S	10.0	S	S	3.1	5.4	SE	9.3	SSE	SSE	2.8	5.2	SSE	8.6	ESE	SE	3.1	5.8	SE	8.7	SE	SE	
6	8.1	11.3	SSW	14.4	WNW	SSW	4.6	9.3	NNW	16.1	N	S	6.9	11.7	NNW	16.5	NNW	S	3.9	7.7	NW	14.4	WNW	SSE	8.9	14.0	NNW	17.5	NNW	NNW	
7	7.9	10.8	NW	18.0	NW	NNW	6.0	10.2	N	18.8	N	N	11.5	14.2	WNW	19.0	WNW	NW	4.1	9.0	WNW	17.9	WNW	NW	12.3	14.9	NNW	21.1	NNW	NNW	
8	3.6	6.9	NW	11.3	WNW	NW	2.7	5.8	N	11.6	N	N	4.9	10.2	NW	13.9	NW	NW	1.9	5.2	WNW	8.1	NW	N	5.2	10.3	NNW	13.9	NNW	NNW	
9	2.8	4.4	SSE	8.7	N	S	2.2	3.9	NNE	7.0	NNE	S	2.4	4.8	W	7.2	SW	SSW	1.5	4.5	SE	6.7	SSE	WNW	2.4	5.1	SSW	7.2	SSW	SW	
10	5.7	9.1	S	11.3	S	SSE	2.8	6.1	S	10.9	S	SSE	3.2	6.0	SE	9.3	SSE	SSE	3.3	6.2	SSE	8.9	SSE	SE	3.8	7.5	S	10.3	ESE	SE	
11	7.2	8.6	S	11.8	SSE	S	4.7	7.4	S	11.7	SE	S	4.3	7.0	S	10.8	S	S	3.5	5.3	SE	7.5	S	SSE	5.9	8.5	S	11.8	S	S	
12	5.0	16.1	SSW	22.6	SW	SSW	2.6	6.1	S	11.6	W	SSE	3.4	7.5	S	11.8	S	S	2.2	6.0	SSE	10.5	SE	SSE	4.2	10.2	S	13.4	S	S	
13	4.1	7.2	SE	11.3	SE	ESE	2.6	5.8	ESE	10.2	SE	SE	3.4	6.6	ESE	10.3	ESE	ESE	2.8	6.3	ESE	11.7	ESE	ESE	3.3	5.6	ESE	9.3	E	E	
14	7.7	9.8	SSW	12.9	SSW	SSW	4.2	7.2	SSW	15.2	SSW	S	4.8	7.1	S	10.8	SSW	S	3.6	6.4	SSE	10.7	SE	SE	6.7	9.9	S	12.9	S	S	
15	4.2	6.5	NNW	11.3	N	NNW	3.4	5.9	NNW	10.2	NNE	N	7.0	9.6	NW	11.8	NW	NW	2.0	4.1	NW	8.5	WNW	NW	8.0	10.5	NNW	13.4	NNW	NNW	
16	3.0	5.5	N	8.2	NNE	NNW	2.6	5.6	N	11.0	N	N	3.7	7.3	NW	10.3	NNW	NNW	1.4	3.4	SSE	5.0	SSE	N	3.8	7.5	NNW	10.3	NNW	NNW	
17	2.6	6.3	NNW	9.3	N	NNW	2.3	7.1	NNW	12.1	N	S	2.8	8.9	NNW	11.3	NNW	SSE	1.2	3.8	NNW	7.1	NW	NNW	3.4	9.3	N	12.3	N	ESE	
18	3.8	6.5	N	9.3	NNE	NNW	3.0	5.8	NNW	9.4	NNW	N	4.6	7.2	N	9.8	NNW	N	1.8	3.7	NE	6.7	N	N	3.7	7.2	N	11.8	N	NNE	
19	3.6	7.0	NNE	9.3	NE	NNE	2.2	4.1	N	7.3	N	S	3.3	5.8	NNE	7.7	NNE	NNE	1.7	4.2	SSE	6.5	SSE	NNE	3.0	8.0	N	11.8	N	NNE	
20	3.9	6.0	ESE	8.7	ESE	ENE	2.0	4.3	ENE	7.9	NE	SSE	3.3	6.4	ENE	9.3	ENE	E	2.9	6.2	ESE	10.2	ESE	ESE	3.5	6.9	E	10.8	ENE	E	
21	5.7	8.0	SE	9.8	SE	SE	3.2	7.0	SE	11.6	SE	SE	3.9	6.5	ESE	10.3	E	ESE	3.5	6.5	SE	12.3	SE	ESE	4.9	8.6	E	13.4	E	E	
22	6.2	7.8	SSE	10.3	SE	SE	3.1	7.3	SE	11.0	SE	SE	3.8	6.2	SE	10.3	SSE	SE	3.8	5.9	SE	9.9	SE	ESE	3.4	6.2	SE	9.3	SE	ESE	
23	6.8	9.6	SSE	11.3	S	SSE	2.9	7.4	S	11.6	S	SE	4.0	6.4	SE	9.8	SE	SE	4.1	6.2	ESE	9.5	ESE	ESE	3.9	6.4	SE	9.8	SE	SE	
24	8.4	13.1	SSW	19.0	SSW	S	4.4	8.4	S	14.4	S	S	5.2	8.2	SSW	13.4	SSW	SSE	4.5	7.5	SSE	13.1	S	SSE	7.9	11.8	S	15.4	SW	S	
25	3.1	5.9	NW	8.7	NNW	NNW	2.5	4.2	NNW	9.1	WNW	NNW	5.1	7.8	NW	9.8	NW	NW	2.8	5.0	WNW	8.0	WNW	NW	5.9	7.8	NW	9.8	NW	NW	
26	2.6	4.1	NW	6.7	NW	NW	1.8	3.1	N	5.9	NNW	NNW	3.3	5.7	NNW	8.2	NNW	NW	1.5	4.7	WNW	6.9	WNW	NNW	2.8	6.1	NNW	7.7	NNW	NNW	
27	3.7	6.5	NW	9.8	NW	NW	2.9	5.0	N	9.4	N	N	5.5	7.5	NW	10.3	NW	NW	2.1	5.8	WNW	9.4	WNW	WNW	4.9	7.3	NNW	9.3	NNW	NNW	
28	3.9	6.7	NNE	11.3	N	NNW	2.9	4.7	NNW	8.2	NNW	N	4.5	6.5	N	9.8	NNW	N	1.7	5.0	WNW	7.5	WNW	N	3.6	6.7	NNW	9.8	NNW	NNE	
29	2.1	4.0	S	7.2	ESE	SE	2.0	3.3	N	5.4	NNE	S	2.0	4.8	W	7.7	W	SE	1.2	3.2	SSE	4.7	SSE	SSE	2.2	3.2	NNW	4.6	WNW	ESE	
30	2.3	5.3	SE	7.2	SE	SE	1.3	2.9	S	4.4	S	S	1.3	2.9	SE	4.6	SE	SE	0.7	3.0	ESE	5.2	E	ENE	2.0	4.0	ESE	5.7	E	ESE	
31																															
月最大		16.1	SSW	22.6	SW			10.2	N	18.8	N			14.2	WNW	19.0	WNW			9.0	WNW	17.9	WNW			14.9	NNW	21.1	NNW		
起日		12		12				7		7				7		7				7		7				7		7			
上旬平均	5.3					SSE	3.0					S	4.5					SE	2.9				SE	4.9						E	
中旬平均	4.5					NNW	3.0					S	4.1					S	2.3				ESE	4.6						S	
下旬平均	4.5					SE	2.7					S	3.9					SE	2.6				ESE	4.2						ESE	
月平均	4.8					NNW	2.9					S	4.1					SE	2.6				ESE	4.5						ESE	
10m/s以上日数		4						1						3							0						6				
15m/s以上日数		1						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

2018年4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	3.3	4.8	SE	8.7	ESE	E	4.6	7.2	E	9.8	ESE	ESE	4.1	6.0	ESE	9.3	ESE	ESE
2	3.0	5.3	ESE	8.6	ESE	ESE	4.2	5.9	ESE	8.2	ESE	ESE	3.9	5.8	SSE	8.7	ESE	ESE
3	3.5	5.5	ESE	9.3	SE	ESE	4.6	6.0	ESE	8.7	SE	ESE	5.0	7.8	SE	10.3	SE	SE
4	3.6	5.2	SSE	8.0	SSE	SE	4.3	5.9	SE	9.3	SSE	SSE	5.5	7.9	SE	10.8	SE	SE
5	4.0	6.1	SE	8.5	SE	SE	4.5	6.8	SSE	9.3	S	SE	6.2	8.1	SE	10.8	SE	SE
6	3.7	5.9	S	11.4	WSW	S	9.1	14.1	NNW	19.5	NNW	NNW	7.8	12.4	N	17.5	N	NNW
7	3.9	6.1	NW	12.5	NNW	NNW	11.2	14.9	NNW	20.6	NNW	NNW	11.2	14.5	NNW	19.5	NNW	NNW
8	1.9	4.1	ENE	7.8	NNE	NNW	4.6	9.5	NNW	13.9	NNW	NNW	4.5	9.3	NNW	12.9	NNW	N
9	1.8	4.2	S	7.3	WSW	W	2.6	4.6	ESE	7.7	ESE	SE	2.4	4.5	SE	7.7	NW	SW
10	4.3	6.3	SE	9.3	SE	SE	4.8	6.7	SSE	10.8	SSE	SSE	5.4	8.1	SE	10.8	SE	SE
11	3.3	5.1	SE	7.9	SE	S	6.9	12.5	S	15.4	S	S	6.4	9.6	SE	13.4	SE	SSE
12	1.9	4.9	S	9.4	SW	SW	4.9	10.5	SSW	12.9	NNW	S	4.0	8.6	WSW	11.8	WSW	SE
13	2.6	5.1	ENE	8.5	ENE	ENE	3.7	5.6	E	7.2	E	E	3.7	5.9	SSE	7.7	SSE	SSE
14	2.9	5.4	S	8.8	S	S	6.6	9.2	SSW	10.8	SSW	S	5.7	8.6	S	11.8	S	S
15	1.6	4.5	W	11.3	W	NNW	7.3	9.5	NW	12.9	NNW	NNW	6.9	9.6	NNW	11.8	NNW	N
16	1.7	3.3	ENE	6.0	ENE	NE	4.2	7.9	NNW	11.3	NNW	N	3.9	6.9	NNW	10.8	NNW	N
17	1.3	3.7	NNW	6.6	NNW	NNW	3.2	7.9	N	10.3	N	W	3.2	6.7	NW	8.7	NNE	NNE
18	2.6	5.2	NNE	9.0	N	NNE	5.3	6.9	N	9.3	N	N	4.2	6.0	NNE	8.7	NNE	NNE
19	2.8	4.9	NE	9.0	ENE	NE	4.4	6.3	NNE	8.2	NNE	NNE	4.1	5.8	ENE	8.7	NE	NE
20	3.5	5.4	E	9.7	ENE	ENE	5.7	6.9	E	10.3	ESE	E	4.8	7.2	ENE	10.3	ENE	ENE
21	4.0	5.6	E	9.6	E	E	6.9	8.9	E	10.8	E	ESE	5.9	8.8	ESE	11.8	E	ESE
22	3.8	5.8	SE	8.9	ESE	ESE	5.5	8.7	ESE	11.3	ESE	ESE	5.8	9.5	NE	13.4	NE	SE
23	4.1	6.3	SE	8.7	SE	SE	4.7	8.5	ESE	10.8	ESE	SE	5.6	7.3	SE	10.3	SE	SE
24	4.3	6.4	S	12.5	WSW	S	7.1)	11.4)	SW)	18.5)	SSW)	S	6.2)	9.4)	S)	12.9)	S)	S
25	2.6	4.1	WNW	7.8	W	WNW	5.5)	7.3)	NW)	10.3)	NW)	NW	6.3	8.5	NW	10.8	NW	NW
26	1.8	4.1	W	8.0	W	NNW	3.5	6.0	NW	8.2	NW	NNW	3.8	6.7	WNW	9.3	WNW	WNW
27	2.1	4.3	WNW	9.0	NNW	NNW	4.4	6.6	NNW	9.3	NNW	NW	4.7	6.8	NNW	9.8	NNW	NNW
28	2.3	4.6	NE	8.8	NE	NNE	5.1	7.3	NNE	9.8	NNE	N	4.1	5.7	NNE	8.7	NE	NE
29	1.8	3.3	S	5.5	S	NNW	1.8	3.4	NE	5.1	NNE	ESE	2.1	3.4	SSE	5.1	SSE	ESE
30	1.4	2.4	SE	4.2	E	ESE	2.4	4.4	SE	6.7	SE	SE	3.0	5.5	SSE	7.2	SE	SE
31																		
月最大		6.4	S	12.5	WSW			14.9	NNW	20.6	NNW			14.5	NNW	19.5	NNW	
起日		24		24				7		7				7		7		
上旬平均	3.3					SE	5.5					ESE	5.6					SE
中旬平均	2.4					ENE	5.2					S	4.7					N
下旬平均	2.8					ESE	4.7					ESE	4.8					SE
月平均	2.8					SE	5.1					ESE	5.0					SE
10m/s 以上日数		0						5						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

2018年4月 単位: 1/5頁

観測所名	阿久根			大口			さつま柏原			中甌			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	18.0	22.7	13.9	17.0	23.3	11.7	17.2	23.8	11.2	18.8	23.9	14.8	17.6	24.4	13.2	16.3	22.6	11.6	18.2	23.5	13.4
2	18.1	23.4	13.5	16.6	25.8	7.5	16.6	26.2	7.9	18.8	24.6	14.4	17.5	24.4	10.8	16.5	23.5	9.2	18.3	23.9	12.6
3	18.6	23.9	14.2	17.0	25.9	9.1	17.0	26.5	9.2	18.7	24.6	14.2	17.8	25.3	11.7	17.2	23.9	10.7	18.1	24.3	12.9
4	18.9	25.0	14.2	16.5	24.4	8.2	17.0	25.1	8.8	19.8	25.1	15.7	17.6	24.5	11.3	16.5	22.9	10.1	19.0	25.1	13.3
5	19.4	24.1	15.5	17.5	23.8	12.2	18.2	25.4	13.8	20.2	25.5	16.0	20.2	25.4	15.8	17.9	23.8	11.8	20.4	25.1	16.2
6	16.5	19.9	11.9	14.8	17.5	9.9	15.6	19.5	10.7	17.2	21.3	12.0	16.8	20.2	12.1	14.7	18.4	9.1	16.7	20.5	11.9
7	10.4	12.2	6.6	7.7	10.7	2.3	9.1	11.9	6.0	10.7	12.0	8.9	10.2	12.1	7.2	7.1	11.1	3.3	10.2	12.2	7.7
8	11.7	14.9	9.3	7.5	15.8	1.4	9.5	15.9	2.1	12.6	15.7	10.1	10.6	14.5	6.6	8.4	15.1	2.0	11.0	14.6	7.8
9	16.1	20.2	13.2	11.1	19.9	2.0	11.8	20.5	3.6	16.6	20.9	12.5	12.9	20.0	5.8	12.4	19.6	4.3	15.6	19.8	7.6
10	17.9	23.3	10.9	14.4	23.5	5.9	15.4	24.2	7.4	18.2	22.9	11.9	16.0	24.0	8.8	15.4	22.2	8.1	17.3	23.0	11.0
11	20.3	24.3	18.1	17.7	23.0	13.3	17.3	23.6	11.0	20.8	25.7	19.0	19.1	24.1	13.9	18.3	22.9	12.9	19.5	23.4	15.4
12	19.2	24.4	13.7	18.8	26.7	10.3	18.9	26.5	10.4	19.1	23.4	14.1	19.4	26.8	12.2	19.7	27.4	13.1	19.3	23.4	14.1
13	18.8	25.3	13.2	16.7	26.1	6.4	17.4	27.4	6.8	19.6	25.1	12.7	18.5	27.6	9.4	17.1	24.1	9.7	19.5	27.0	11.4
14	19.8	22.3	16.1	18.2	21.7	15.9	19.0	22.6	14.9	19.5	22.0	16.3	19.5	22.7	16.5	17.8	20.8	15.4	19.6	23.0	16.6
15	14.4	16.5	10.6	13.3	17.1	8.0	14.2	18.5	8.7	14.9	16.7	13.9	14.2	16.6	9.7	13.3	17.6	8.8	14.9	17.6	11.4
16	14.4	19.1	8.8	13.3	22.1	4.7	13.6	22.4	6.5	15.0	19.9	10.6	13.8	20.4	7.0	13.4	20.3	5.9	14.3	19.5	8.0
17	13.0	15.0	12.0	12.2	13.3	11.0	12.6	14.3	11.5	14.3	16.7	13.2	13.2	14.8	11.9	11.9	13.6	10.3	13.9	16.0	12.3
18	14.7	20.0	10.8	13.9	22.3	8.1	14.8	23.2	8.8	15.3	20.6	11.5	14.5	22.6	9.9	14.4	22.6	7.4	14.9	22.4	8.4
19	14.8	19.6	10.2	13.9	25.0	5.5	14.2	24.1	7.7	15.2	20.9	10.3	13.7	20.8	8.4	14.8	23.6	6.9	14.4	19.6	7.8
20	15.9	21.1	9.8	16.0	29.4	4.1	16.2	30.1	7.0	16.1	22.5	10.9	15.6	25.1	7.7	16.8	26.6	5.9	15.9	23.2	8.0
21	18.2	23.7	11.8	17.5	28.8	7.1	17.9	28.8	7.4	18.8	24.6	11.3	18.6	28.4	9.6	17.7	25.8	9.4	18.8	27.3	11.1
22	19.6	24.8	13.7	18.3	28.0	8.8	18.9	28.3	9.4	21.2	24.9	17.5	20.1	27.8	12.1	18.3	24.7	11.7	20.0	26.2	13.1
23	21.7	25.6	17.9	19.2	24.1	14.8	20.3	25.0	15.2	21.8	24.8	20.1	21.4	25.2	17.9	19.0	21.6	14.5	21.3	25.0	17.8
24	20.2	22.2	14.8	19.2	20.7	15.8	20.0	21.7	17.2	20.5	22.1	17.0	20.7	22.5	17.7	19.3	20.4	18.0	20.9	23.2	17.7
25	15.8	19.2	13.6	15.0	18.2	10.6	15.9	19.6	11.0	16.7	18.8	15.4	16.4	19.9	11.9	15.7	21.0	10.7	16.7	21.6	11.9
26	16.0	20.8	11.4	15.8	24.4	8.5	16.3	24.3	9.1	17.1	22.0	14.2	16.0	23.1	10.6	16.3	23.6	9.5	16.4	21.7	11.3
27	17.0	20.7	12.8	16.4	22.2	9.7	16.8	23.7	10.1	17.8	21.7	13.9	16.4	21.3	11.5	16.4	22.1	10.4	17.2	21.4	11.7
28	16.6	21.3	12.5	16.0	26.6	6.1	16.1	26.0	7.0	17.7	23.9	12.0	15.9	23.4	8.8	16.2	25.1	7.6	16.4	23.3	9.3
29	17.3	22.5	12.2	16.1	26.8	6.2	16.2	26.6	6.7	17.7	23.5	13.1	16.4	25.0	8.9	16.8	25.0	8.3	16.7	23.4	9.7
30	18.4	24.3	13.5	16.5	26.3	9.0	17.2	27.0	8.4	19.0	25.3	13.2	17.4	26.6	10.7	16.6	23.3	9.5	18.3	25.1	11.1
31																					
月極値		25.6	6.6		29.4	1.4		30.1	2.1		25.7	8.9		28.4	5.8		27.4	2.0		27.3	7.6
起日		23	7		20	8		20	8		11	7		21	9		12	8		21	9
上旬平均	16.6	21.0	12.3	14.0	21.1	7.0	14.7	21.9	8.1	17.2	21.7	13.1	15.7	21.5	10.3	14.2	20.3	8.0	16.5	21.2	11.4
中旬平均	16.5	20.8	12.3	15.4	22.7	8.7	15.8	23.3	9.3	17.0	21.4	13.3	16.2	22.2	10.7	15.8	22.0	9.6	16.6	21.5	11.3
下旬平均	18.1	22.5	13.4	17.0	24.6	9.7	17.6	25.1	10.2	18.8	23.2	14.8	17.9	24.3	12.0	17.2	23.3	11.0	18.3	23.8	12.5
月平均	17.1	21.4	12.7	15.5	22.8	8.5	16.0	23.4	9.2	17.7	22.1	13.7	16.6	22.7	11.0	15.7	21.8	9.5	17.1	22.2	11.8
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	0	3	0	0	11	0	0	13	0	0	5	0	0	10	0	0	5	0	0	7	0
30 以上日数		0			0			1			0			0			0			0	
35 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	512			449			463			530			498			457			514		

地域気象観測気温月報

2018年4月 単位: 2/5頁

観測所名	牧之原			鹿児島			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	15.1	20.6	11.1	19.8	24.0	16.0	15.1	20.4	11.1	18.8	25.5	14.1	17.4	23.1	13.3	18.1	24.8	12.9	17.5	23.6	12.2
2	15.8	20.9	10.4	19.5	24.5	14.7	15.3	22.5	9.9	18.3	25.1	12.2	17.3	23.4	12.0	18.1	25.0	11.7	17.1	24.3	9.8
3	16.7	21.8	11.2	20.0	25.3	15.4	15.9	22.6	10.5	18.5	25.5	12.0	17.5	23.5	11.8	18.2	26.0	12.1	17.5	24.6	10.6
4	16.5	20.9	11.1	19.4	24.5	15.2	16.5	22.4	10.2	18.9	25.1	12.9	18.1	24.2	12.0	18.1	23.0	12.3	18.3	25.0	10.0
5	17.1	22.8	14.0	20.9	26.0	17.7	17.4	22.4	13.7	20.9	26.4	17.7	19.9	24.7	15.1	21.0	27.5	17.7	20.3	26.0	16.2
6	14.0	17.7	8.7	18.1	21.8	12.6	14.3	18.6	9.1	18.1	21.8	13.2	17.7	21.4	11.3	18.1	22.3	12.6	16.8	21.1	12.2
7	6.5	9.3	3.8	11.2	14.1	8.6	6.8	9.1	4.5	11.2	13.5	9.0	9.5	14.9	3.6	10.7	14.3	6.5	9.9	12.3	7.9
8	8.2	13.1	4.4	12.1	17.4	7.8	8.2	13.3	3.9	11.8	15.8	6.9	10.4	18.4	2.3	11.4	17.6	6.4	11.2	15.5	7.4
9	12.7	17.7	6.9	15.6	21.8	8.5	12.4	16.8	4.0	14.1	20.5	6.6	14.2	23.5	5.7	14.8	22.4	6.6	15.6	20.9	9.0
10	15.1	20.8	9.2	17.9	23.0	12.0	14.6	22.1	8.6	17.3	24.3	9.5	16.4	22.5	9.5	16.7	25.0	9.8	16.8	23.2	9.3
11	17.6	21.5	12.6	20.8	26.6	16.0	17.1	22.4	10.3	20.9	25.3	17.1	18.2	23.6	12.0	19.8	25.6	13.3	18.5	25.0	11.0
12	18.6	24.8	13.7	21.8	28.5	17.9	18.9	25.8	12.5	19.8	25.5	13.9	19.6	26.5	14.5	21.0	27.4	15.6	20.3	27.9	13.7
13	16.5	22.4	11.2	20.2	25.7	15.2	16.8	24.1	11.0	19.6	26.6	12.3	18.1	24.9	12.1	19.2	25.9	12.6	18.1	23.8	11.0
14	16.6	21.1	12.6	20.4	23.7	17.4	16.8	21.1	12.3	20.3	23.7	17.0	19.7	22.3	16.0	20.4	23.2	17.3	19.4	22.3	16.5
15	12.2	15.5	9.0	16.2	20.1	12.6	12.7	15.7	9.9	15.8	18.4	13.0	16.1	21.7	11.7	16.0	19.4	13.5	15.4	18.6	10.5
16	12.6	18.4	7.0	16.0	21.5	10.2	13.1	19.9	7.6	15.0	20.4	9.0	14.7	21.0	8.4	15.8	21.6	8.1	14.9	21.9	6.5
17	11.2	12.9	9.1	14.7	17.1	13.2	11.0	12.4	9.3	13.7	14.7	12.7	13.2	14.8	11.7	14.2	16.6	12.5	13.5	15.2	11.8
18	13.5	20.6	8.5	17.0	24.4	11.0	13.8	21.2	7.6	15.3	21.5	9.4	15.4	21.5	9.4	15.9	24.0	9.4	15.6	23.0	8.1
19	14.6	21.6	8.8	17.0	25.7	11.1	14.7	23.2	7.1	14.7	20.9	8.3	15.8	22.5	9.3	15.5	23.8	7.5	15.9	23.8	7.1
20	17.0	25.0	7.7	18.1	25.0	11.2	16.4	26.2	7.6	16.0	23.6	8.3	16.6	23.7	9.5	16.1	26.4	8.3	16.7	27.2	6.9
21	17.0	24.1	10.3	19.8	26.4	13.6	16.3	23.7	9.3	19.0	27.2	11.1	17.6	24.6	10.3	18.3	26.9	10.5	17.6	25.2	8.0
22	17.0	23.3	11.3	20.9	26.1	15.9	16.8	23.0	11.1	20.1	26.6	13.4	18.8	24.4	13.6	19.7	26.8	13.0	19.5	25.1	12.6
23	17.3	21.2	14.1	21.5	24.7	19.1	17.1	20.2	13.2	21.6	25.0	17.6	20.0	23.0	16.7	21.1	24.8	16.2	20.4	24.0	16.6
24	18.9	20.8	17.1	21.5	22.9	19.1	18.8	21.1	17.3	21.4	23.5	17.9	20.9	22.1	19.3	21.7	24.1	19.1	20.9	23.8	19.0
25	15.1	18.9	11.7	18.6	24.2	15.1	15.3	19.3	12.1	17.0	20.2	12.4	18.9	24.4	14.8	17.8	23.3	11.8	18.2	22.3	14.9
26	15.8	21.1	10.7	18.6	25.1	14.4	15.9	23.0	10.6	16.8	22.2	11.6	17.2	23.1	12.8	17.7	25.1	11.9	18.0	24.9	13.3
27	15.6	20.4	11.2	19.2	24.4	15.5	15.7	20.5	11.8	17.7	21.8	13.4	17.8	25.6	12.5	18.2	23.7	12.4	17.0	23.0	11.3
28	16.3	23.0	11.0	19.1	27.3	12.9	16.9	24.1	10.6	16.7	23.2	10.1	16.9	25.7	10.0	17.5	26.4	9.7	17.1	26.4	8.2
29	16.4	22.8	10.0	19.1	26.1	13.2	16.3	24.3	9.5	17.3	24.5	10.3	17.0	24.3	10.3	17.2	26.8	9.4	17.3	26.2	8.3
30	16.2	21.8	11.0	19.0	23.7	14.4	15.9	22.7	10.3	18.0	24.2	11.1	17.2	22.4	12.3	17.5	23.9	11.3	17.2	23.9	10.1
31																					
月極値		25.0	3.8		28.5	7.8		26.2	3.9		27.2	6.6		26.5	2.3		27.5	6.4		27.9	6.5
起日		20	7		12	8		20	8		21	9		12	8		5	8		12	16
上旬平均	13.8	18.6	9.1	17.5	22.2	12.9	13.7	19.0	8.6	16.8	22.4	11.4	15.8	22.0	9.7	16.5	22.8	10.9	16.1	21.7	10.5
中旬平均	15.0	20.4	10.0	18.2	23.8	13.6	15.1	21.2	9.5	17.1	22.1	12.1	16.7	22.3	11.5	17.4	23.4	11.8	16.8	22.9	10.3
下旬平均	16.6	21.7	11.8	19.7	25.1	15.3	16.5	22.2	11.6	18.6	23.8	12.9	18.2	24.0	13.3	18.7	25.2	12.5	18.3	24.5	12.2
月平均	15.1	20.2	10.3	18.5	23.7	13.9	15.1	20.8	9.9	17.5	22.8	12.1	16.9	22.7	11.5	17.5	23.8	11.7	17.1	23.0	11.0
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	0	1	0	0	12	0	0	2	0	0	11	0	0	3	0	0	13	0	0	9	0
30 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	439			554			438			525			499			526			503		

地域気象観測気温月報

2018年4月 単位: 3/5 頁

観測所名	肝付前田			枕崎			指宿			内之浦			田代			種子島			中種子		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	17.1	24.6	12.6	18.9	23.2	14.9	18.4	25.1	13.4	16.6	24.2	11.2	15.3	22.4	9.4	18.4	24.0	12.8	16.7	21.0	10.8
2	17.0	24.8	9.8	18.5	23.4	13.4	18.0	25.3	12.3	17.0	24.7	10.6	15.1	23.6	8.0	18.0	23.9	13.0	16.8	21.3	11.6
3	17.4	26.4	9.8	18.3	23.8	13.2	18.2	25.6	12.5	17.3	25.7	10.8	15.6	23.2	7.9	18.7	25.0	12.4	17.1	22.1	11.1
4	18.2	26.2	10.0	18.4	23.7	13.4	19.1	24.3	12.7	18.0	25.3	11.4	16.7	23.1	8.8	19.8	25.0	13.8	18.5	22.8	12.4
5	20.7	26.7	16.2	20.8	24.1	17.4	21.5	26.6	18.4	19.9	24.8	14.7	19.5	25.3	15.3	20.4	25.3	15.3	18.8	23.7	13.4
6	17.2	21.7	12.1	18.1	21.8	12.6	18.1	21.9	12.8	18.2	21.5	13.2	16.6	20.6	11.5	19.0	22.3	15.2	17.0	20.5	12.3
7	10.4	13.3	7.1	10.9	13.2	8.7	10.8	14.0	7.5	10.7	13.2	8.6	9.6	11.9	6.8	12.6	15.3	9.0	10.1	12.4	7.6
8	11.5	17.6	6.5	11.8	16.7	7.9	11.5	16.7	7.2	11.1	17.3	5.3	9.7	14.3	4.5	13.6	15.3	11.2	11.4	14.4	8.7
9	15.3	21.9	8.0	16.1	21.0	8.1	15.7	20.9	7.6	13.7	21.6	4.8	13.0	18.8	4.9	18.2	20.4	14.6	15.0	19.9	5.9
10	16.6	25.4	9.1	17.7	22.5	11.0	17.8	25.0	10.9	16.6	24.0	8.7	15.4	22.3	7.1	18.3	23.2	12.1	16.2	22.1	8.1
11	18.4	24.7	11.0	20.9	23.8	18.2	21.1	25.6	16.0	19.4	25.4	14.1	18.8	25.1	11.0	21.6	25.7	16.8	20.1	24.4	16.5
12	21.1	29.2	15.1	20.1	27.2	14.8	21.3	27.4	15.8	19.8	27.4	13.5	19.6	25.7	13.4	21.7	24.7	19.0	20.4	24.1	18.1
13	18.1	23.0	12.0	19.7	25.9	14.4	19.5	25.0	14.3	18.1	23.8	12.0	17.7	24.3	10.8	20.4	24.3	15.5	18.9	22.2	14.7
14	20.1	24.0	16.4	20.0	22.0	16.7	20.2	22.8	17.6	20.4	23.4	16.4	19.7	23.8	16.5	21.6	24.1	18.5	20.0	21.8	17.3
15	16.0	20.1	11.7	15.4	18.2	12.9	16.0	19.7	12.7	16.3	19.8	11.8	14.5	17.0	11.0	16.8	19.1	15.6	14.4	17.5	12.8
16	15.2	21.3	8.4	15.3	20.9	10.2	16.2	22.6	10.8	15.0	21.3	8.0	13.5	20.0	6.3	17.3	21.2	13.7	15.1	19.4	11.4
17	13.0	14.0	11.5	13.9	15.8	12.8	14.6	16.7	13.1	14.0	15.2	12.2	12.7	14.3	11.3	16.1	18.0	15.1	14.7	16.5	13.3
18	16.6	24.6	9.7	15.9	22.5	10.4	16.2	23.2	10.3	15.7	23.0	9.2	14.1	21.1	7.6	16.7	20.4	12.1	15.0	19.3	11.5
19	16.7	25.4	8.0	16.0	23.0	10.0	16.1	23.8	9.4	15.5	24.1	7.5	13.7	21.3	5.5	17.3	20.6	12.7	15.0	19.0	8.7
20	17.0	26.4	8.0	16.3	22.7	9.2	17.4	26.9	9.8	16.0	26.7	7.6	15.2	24.5	5.7	17.4	22.9	12.0	16.8	23.3	9.3
21	17.6	27.9	8.3	18.5	23.3	11.3	18.4	27.3	11.0	16.9	25.2	7.6	16.0	24.2	6.1	19.1	24.2	13.2	17.9	22.1	12.1
22	19.0	27.8	12.0	20.9	23.9	18.2	19.9	26.6	13.1	18.7	24.8	13.5	17.7	23.9	10.2	20.3	24.9	15.8	19.1	22.5	15.6
23	19.6	23.9	14.6	21.5	23.1	20.3	21.5	25.8	16.4	19.9	23.0	15.6	19.5	22.5	14.4	21.6	25.5	17.9	20.3	23.5	17.1
24	21.8	25.0	19.6	21.0	22.1	18.0	21.7	24.5	19.4	21.7	23.2	19.8	20.7	22.3	18.2	22.8	26.1	19.6	20.7	23.8	18.1
25	18.8	23.7	15.3	16.8	20.0	12.8	18.1	22.8	13.0	19.8	25.0	17.3	16.9	20.6	13.3	18.6	20.1	17.3	16.1	18.8	14.2
26	17.9	23.6	13.4	17.2	21.8	12.4	18.0	24.9	12.7	17.2	23.9	12.1	15.9	22.5	11.1	18.8	22.8	15.0	16.7	20.3	13.1
27	17.7	24.3	12.5	17.8	22.7	14.5	18.0	23.5	12.8	17.3	23.5	11.3	15.3	20.7	10.1	19.0	20.9	18.2	16.8	20.6	13.6
28	18.2	27.7	10.3	18.7	26.1	12.6	18.5	26.9	11.4	17.1	26.4	9.1	15.1	23.4	7.3	19.7	24.9	14.2	17.0	22.7	10.4
29	17.5	27.4	8.6	17.4	25.0	11.0	18.2	26.9	11.2	16.7	26.4	7.7	15.3	23.5	6.5	18.0	22.9	13.2	16.8	23.5	10.5
30	17.0	22.9	11.2	17.6	21.6	11.6	18.0	23.6	11.9	16.8	22.3	11.0	15.8	21.8	9.3	17.8	20.0	14.0	16.6	18.4	12.2
31																					
月極値		29.2	6.5		27.2	7.9		27.4	7.2		27.4	4.8		25.7	4.5		26.1	9.0		24.4	5.9
起日		12	8		12	8		12	8		12	9		12	8		24	7		11	9
上旬平均	16.1	22.9	10.1	17.0	21.3	12.1	16.9	22.5	11.5	15.9	22.2	9.9	14.7	20.6	8.4	17.7	22.0	12.9	15.8	20.0	10.2
中旬平均	17.2	23.3	11.2	17.4	22.2	13.0	17.9	23.4	13.0	17.0	23.0	11.2	16.0	21.7	9.9	18.7	22.1	15.1	17.0	20.8	13.4
下旬平均	18.5	25.4	12.6	18.7	23.0	14.3	19.0	25.3	13.3	18.2	24.4	12.5	16.8	22.5	10.7	19.6	23.2	15.8	17.8	21.6	13.7
月平均	17.3	23.9	11.3	17.7	22.2	13.1	17.9	23.7	12.6	17.0	23.2	11.2	15.8	21.6	9.7	18.7	22.4	14.6	16.9	20.8	12.4
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	0	12	0	0	4	0	0	14	0	0	9	0	0	3	0	0	6	0	0	0	0
30 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	519			530			538			511			455			560			506		

地域気象観測気温月報

2018年4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	17.7	23.6	14.1	18.8	23.5	14.6	19.7	23.0	17.8	17.9	22.5	12.6	21.6	24.6	20.1	20.1	24.3	16.2	20.4	24.6	16.0
2	18.7	24.7	14.9	19.1	23.8	14.6	19.7	23.6	16.9	17.4	22.5	12.1	21.4	24.6	19.7	19.1	23.7	14.6	19.7	24.5	14.4
3	19.2	24.9	15.1	18.9	23.9	14.4	20.2	23.5	17.6	16.6	22.9	10.1	21.8	24.8	19.9	20.0	24.3	15.9	20.4	24.7	14.4
4	19.7	24.7	15.9	18.9	23.8	14.5	20.7	25.9	18.0	18.8	22.3	14.0	22.1	24.8	19.9	21.1	25.3	18.1	21.3	25.1	18.8
5	20.7	25.8	17.5	20.0	24.6	14.9	21.5	25.6	18.2	18.6	24.3	11.1	22.2	25.1	20.7	21.0	25.0	17.6	21.3	25.4	17.5
6	17.8	21.0	13.4	18.7	21.9	14.5	19.8	22.3	14.2	16.8	20.1	12.4	20.2	25.9	15.9	20.2	25.6	16.9	20.7	24.5	17.2
7	11.1	13.7	7.8	12.1	15.3	9.0	12.5	15.0	9.1	10.7	13.7	8.7	14.0	17.0	12.4	14.3	17.2	13.0	14.9	18.1	13.3
8	12.4	16.0	9.8	12.7	17.4	8.5	14.0	19.3	9.3	11.3	17.9	5.0	14.5	19.7	9.9	14.4	18.3	10.5	15.2	18.8	11.1
9	16.2	20.7	10.7	15.8	22.2	8.2	17.9	23.1	13.3	15.2	21.9	7.1	16.7	21.8	11.3	15.7	21.8	9.7	16.9	21.5	11.7
10	18.4	23.6	14.0	17.9	23.3	11.4	19.6	24.6	15.0	16.1	22.8	6.1	20.7	24.2	12.9	18.6	23.8	12.4	18.8	23.9	11.5
11	20.8	24.9	17.8	21.0	25.3	15.8	21.3	23.9	19.0	19.7	23.4	17.2	22.5	25.7	20.4	22.7	26.3	19.7	22.1	25.3	19.5
12	21.1	26.0	18.8	20.5	24.0	17.6	21.4	26.6	18.7	20.1	25.8	17.2	21.8	24.5	19.9	22.0	25.6	19.6	21.4	23.6	19.7
13	20.0	24.1	17.5	21.2	25.1	17.4	21.5	24.3	19.0	20.4	23.5	16.8	22.8	26.0	19.7	22.5	25.8	20.4	22.4	25.6	19.8
14	20.5	22.5	18.2	21.4	23.3	18.2	21.4	22.7	18.5	20.8	23.0	17.2	23.4	25.8	21.1	23.9	26.6	21.1	23.2	25.9	21.9
15	15.5	18.2	13.9	16.6	20.0	14.8	17.8	20.0	14.7	14.9	17.6	12.9	18.3	21.1	16.8	18.6	21.2	17.2	19.1	23.0	17.6
16	16.1	21.0	12.7	17.0	20.2	14.0	17.8	20.9	14.5	15.8	19.7	11.3	18.4	22.2	15.9	18.8	21.9	16.9	19.1	21.6	17.3
17	15.8	17.7	14.1	16.4	18.1	15.1	17.5	19.5	15.9	15.8	18.0	14.3	18.0	19.8	17.0	17.8	19.6	16.7	17.9	20.3	16.1
18	16.0	20.8	12.2	17.3	20.8	13.8	18.3	22.9	15.0	16.1	20.1	11.2	19.9	24.1	16.5	20.1	23.6	16.0	20.6	24.1	16.5
19	16.5	21.1	13.3	17.1	20.8	13.1	17.8	23.2	14.7	14.3	23.0	6.4	20.8	24.7	16.3	19.1	24.0	15.3	19.7	24.0	14.5
20	18.5	25.8	12.9	17.2	22.6	10.3	18.4	21.8	14.3	15.4	24.3	3.3	20.9	24.9	15.4	19.6	25.5	14.7	20.3	24.7	13.8
21	19.4	25.1	15.7	20.5	23.8	17.0	20.9	23.8	17.9	19.8	23.3	16.5	22.3	24.8	20.1	21.8	25.0	18.1	21.8	25.0	19.2
22	20.2	25.4	16.6	21.1	24.3	18.7	20.9	22.1	19.3	20.6	23.7	18.5	23.0	25.2	22.1	22.6	25.2	21.5	22.4	25.1	21.1
23	21.0	25.9	18.3	21.7	24.6	20.2	22.2	25.1	19.6	21.1	24.9	19.2	23.7	26.1	22.0	23.3	26.7	21.8	23.0	25.9	20.8
24	21.4	24.2	19.3	21.8	23.5	20.2	21.8	23.0	19.0	21.1	22.8	18.7	23.7	27.0	20.6	23.4	25.8	20.6	23.4	26.5	21.2
25	17.6	19.9	15.6	19.0	21.9	15.8	19.9	23.8	16.7	17.6	21.9	14.8	21.0	22.6	19.2	21.3	23.4	18.7	21.9	24.1	20.4
26	17.7	23.0	14.9	17.5	21.1	15.1	18.8	23.3	15.6	17.0	22.8	12.4	20.6	23.8	17.7	20.1	23.4	17.5	21.5	24.0	20.0
27	17.5	21.1	15.0	18.2	22.5	13.9	18.7	22.0	15.6	17.5	22.7	14.5	20.5	24.7	16.2	20.3	23.2	17.0	21.7	24.3	20.3
28	18.9	24.9	14.9	19.0	23.7	13.3	20.3	26.1	15.5	17.3	23.2	9.1	20.9	25.3	16.3	21.1	24.9	16.5	21.6	24.5	16.6
29	19.5	25.7	15.2	17.4	23.2	11.5	20.0	25.8	15.7	16.7	25.2	7.4	21.1	25.0	15.5	20.1	25.6	15.1	19.8	25.5	13.3
30	18.4	19.4	17.5	17.8	20.9	14.4	19.6	21.2	18.1	18.5	22.8	14.4	21.8	22.9	19.4	20.3	23.3	18.0	21.0	23.4	17.3
31																					
月極値		26.0	7.8		25.3	8.2		26.6	9.1		25.8	3.3		27.0	9.9		26.7	9.7		26.5	11.1
起日		12	7		11	9		12	7		12	20		24	8		23	9		24	8
上旬平均	17.2	21.9	13.3	17.3	22.0	12.5	18.6	22.6	14.9	15.9	21.1	9.9	19.5	23.3	16.3	18.5	22.9	14.5	19.0	23.1	14.6
中旬平均	18.1	22.2	15.1	18.6	22.0	15.0	19.3	22.6	16.4	17.3	21.8	12.8	20.7	23.9	17.9	20.5	24.0	17.8	20.6	23.8	17.7
下旬平均	19.2	23.5	16.3	19.4	23.0	16.0	20.3	23.6	17.3	18.7	23.3	14.6	21.9	24.7	18.9	21.4	24.7	18.5	21.8	24.8	19.0
月平均	18.1	22.5	14.9	18.4	22.3	14.5	19.4	22.9	16.2	17.3	22.1	12.4	20.7	24.0	17.7	20.1	23.9	16.9	20.5	23.9	17.1
0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 以上日数	0	7	0	0	2	0	0	6	0	0	2	0	0	10	0	0	13	0	0	10	0
30 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35 以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	544			553			582			520			621			604			614		

地域気象観測気温月報

2018年4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	21.2	23.6	19.4	20.9	25.1	15.9	20.9	24.5	17.9	21.5	24.5	19.6	21.2	25.4	17.7
2	20.7	23.4	18.0	20.6	25.3	15.1	21.0	24.1	18.7	21.5	24.1	19.8	21.0	25.0	18.1
3	21.6	23.6	19.4	20.9	24.6	18.0	21.2	24.0	19.4	21.6	23.8	20.2	21.5	25.0	18.3
4	21.6	23.7	19.5	21.6	25.7	18.3	21.3	24.0	19.0	21.8	24.1	20.5	21.9	25.7	19.6
5	21.5	24.0	19.2	21.3	25.6	17.9	21.5	24.6	20.0	21.8	24.1	20.8	22.3	25.7	20.2
6	20.3	24.5	16.6	20.3	25.6	16.9	19.6	25.2	15.8	20.6	26.2	17.2	20.9	26.8	17.0
7	14.3	17.0	13.1	14.5	17.2	13.0	13.5	15.9	11.9	14.7	17.4	13.2	15.2	17.8	13.7
8	15.1	18.7	12.6	14.6	18.4	11.5	14.0	18.2	11.1	15.0	17.7	12.9	15.1	18.5	12.3
9	17.2	22.6	12.7	17.0	21.7	11.0	16.8	22.1	12.1	17.3	20.6	12.7	17.9	22.3	13.9
10	19.8	23.1	14.8	19.6	24.7	13.3	20.5	24.2	17.0	21.0	23.6	18.2	21.1	25.0	16.7
11	22.1	23.2	20.6	22.7	25.4	20.0	21.6	23.6	20.2	22.5	25.3	21.0	22.7	26.1	19.6
12	21.3	22.9	18.9	21.3	23.1	20.0	20.2	21.7	19.0	20.7	22.5	19.1	21.2	23.3	19.9
13	22.5	25.2	20.4	22.6	25.6	20.1	21.7	24.6	19.4	22.5	25.2	20.2	22.9	25.7	19.9
14	23.6	25.2	21.7	23.8	26.2	21.2	23.0	25.1	21.6	23.5	25.9	22.3	24.1	26.8	22.6
15	18.6	21.8	16.2	18.5	21.3	16.9	17.4	22.7	15.4	18.4	23.0	16.6	18.5	23.9	16.1
16	18.4	22.1	14.8	19.3	22.5	17.0	17.8	21.5	14.4	19.1	21.9	17.4	18.7	21.7	17.2
17	17.9	18.8	17.0	18.4	19.7	17.5	17.3	18.6	16.5	18.3	19.7	16.9	18.3	19.8	16.6
18	19.9	24.0	15.5	20.5	23.8	17.0	19.6	23.5	15.8	21.0	23.4	19.3	20.8	23.5	18.9
19	20.0	24.3	16.0	20.0	24.8	14.9	20.3	24.3	16.3	21.4	24.7	18.5	21.6	24.8	19.2
20	20.9	23.7	17.1	20.8	24.9	15.7	20.9	24.5	17.4	21.5	24.0	19.4	21.8	24.8	19.5
21	22.1	24.5	20.3	22.3	25.8	19.4	22.0	24.9	19.7	22.4	24.9	20.6	22.6	26.3	20.2
22	22.6	24.3	22.0	22.6	26.1	21.6	21.8	24.2	21.2	22.3	24.5	21.6	22.2	25.2	20.0
23	23.1	25.1	21.9	23.8	26.9	21.7	22.7	25.2	21.3	23.1	25.3	22.0	23.5	26.1	21.9
24	23.2	24.8	20.8	23.3	26.0	20.8	22.4	25.3	19.8	22.7	25.6	20.6	23.2	26.2	21.0
25	21.8	23.8	19.9	21.9	24.1	20.7	20.9	24.0	19.3	21.1	23.7	20.0	21.0	23.1	20.0
26	20.9	24.7	17.9	21.3	24.5	18.4	20.8	25.4	17.7	21.6	24.4	19.8	21.9	24.6	19.9
27	20.4	23.3	17.5	21.4	24.4	18.0	20.0	24.4	16.6	21.3	23.9	19.1	21.4	23.7	19.8
28	20.7	24.9	16.9	21.3	25.2	17.0	20.4	25.4	15.4	21.9	24.9	19.8	22.2	25.3	19.9
29	20.9	25.2	16.2	20.6	24.9	15.3	20.5	25.0	15.7	21.5	24.2	17.1	21.2	24.9	16.6
30	21.3	22.7	19.5	21.8	24.5	19.2	21.5	24.1	18.3	22.7	24.0	21.1	22.8	25.7	19.6
31															
月極値		25.2	12.6		26.9	11.0		25.4	11.1		26.2	12.7		26.8	12.3
起日		29	8		23	9		28	8		6	9		14	8
上旬平均	19.3	22.4	16.5	19.1	23.4	15.1	19.0	22.7	16.3	19.7	22.6	17.5	19.8	23.7	16.8
中旬平均	20.5	23.1	17.8	20.8	23.7	18.0	20.0	23.0	17.6	20.9	23.6	19.1	21.1	24.0	19.0
下旬平均	21.7	24.3	19.3	22.0	25.2	19.2	21.3	24.8	18.5	22.1	24.5	20.2	22.2	25.1	19.9
月平均	20.5	23.3	17.9	20.7	24.1	17.4	20.1	23.5	17.5	20.9	23.6	18.9	21.0	24.3	18.5
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	0	4	0	0	13	0	0	7	0	0	6	0	0	16	0
30 以上日数		0			0			0			0			0	
35 以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	616			620			603			626			631		

地域気象観測日照時間月報

2018年4月 単位:h 1/2頁

観測所名 日付	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
1	8.5	6.2	6.5	10.7	6.6	6.2	3.4	10.1	4.3	6.3	7.5	8.4	5.9	5.4	10.1	8.4
2	9.3	9.2	10.2	10.6	10.0	10.1	8.2	9.9	5.2	10.3	9.7	10.1	8.9	7.3	11.1	10.9
3	10.6	10.4	10.2	11.1	10.8	11.1	9.5	11.2	6.4	10.0	11.0	10.6	10.2	10.1	11.1	11.2
4	4.4	5.1	2.5	3.5	3.4	6.3	5.7	3.7	5.2	3.1	5.7	2.4	6.1	5.3	3.2	2.6
5	2.7	0.7	1.5	2.2	3.1	4.4	2.6	5.7	2.7	4.2	8.2	5.9	7.5	6.5	6.7	7.6
6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.0	4.8	3.2	3.7	2.8	3.2	4.1	2.7	2.9	1.6	4.7	2.0	2.6	2.0	2.6	3.8
8	8.6	9.7	10.2	9.7	8.1	8.7	11.6	9.4	11.2	7.6	11.0	9.9	9.8	10.3	8.2	10.2
9	6.9	9.1	7.2	7.0	6.6	7.4	10.5	8.6	3.9	4.8	9.3	7.1	9.8	5.9	6.6	10.7
10	11.6	7.1	9.4	11.0	9.9	11.8	11.9	10.8	9.8	10.0	9.2	10.1	11.9	10.2	10.4	11.0
11	5.3	2.7	1.7	2.6	2.2	1.2	2.8	3.0	4.6	5.1	4.5	2.8	3.5	3.4	2.4	3.3
12	9.6	10.7	9.0	10.7	9.4	10.6	10.0	10.4	10.4	9.9	10.2	9.9	9.4	9.7	9.9	9.9
13	9.6	10.6	10.1	9.0	9.7	10.5	11.3	10.3	11.3	11.3	10.6	10.2	10.8	10.4	11.4	11.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	6.1	3.6	3.4	3.1	3.2	6.8	5.2	8.4	8.3	3.0	6.9	6.6	8.9	8.0	4.3	8.3
16	10.4	8.6	8.2	10.1	8.6	9.7	10.4	9.9	9.8	10.2	9.6	9.8	9.9	9.1	10.6	10.4
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	12.1	9.9	10.5	11.1	9.9	12.4	11.7	11.9	12.0	12.1	11.3	11.1	12.1	11.9	12.2	11.7
19	12.4	10.1	10.0	12.1	9.6	12.4	12.2	12.3	11.8	12.4	11.3	11.3	12.3	12.1	12.2	12.2
20	12.2	11.8	10.3	12.1	10.0	12.3	12.5	11.2	12.1	12.2	11.4	10.9	12.3	12.0	12.1	12.1
21	12.0	12.0	11.8	12.1	11.7	11.6	12.3	11.9	12.1	11.9	11.2	11.4	12.1	12.0	11.7	12.1
22	11.6	9.1	10.0	10.6	11.4	11.0	11.7	11.2	11.6	11.0	10.6	11.0	11.4	10.4	10.6	11.2
23	1.8	0.2	0.7	2.2	1.1	0.3	0.6	0.5	0.0	0.6	0.1	0.4	0.4	0.2	0.5	1.7
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.3	10.1	7.3	4.6	9.1	7.4	6.5	6.3	7.0	4.7	5.8	4.5	6.8	5.8	3.6	5.7
26	10.7	5.6	8.3	10.5	8.3	9.4	9.8	9.2	8.7	6.2	10.6	9.7	10.8	10.1	9.6	9.8
27	11.2	11.0	10.6	10.9	10.6	11.7	9.2	11.9	9.4	10.0	10.0	9.7	10.3	10.1	10.4	10.5
28	11.1	11.5	10.3	11.8	10.7	11.9	11.9	10.9	11.8	12.2	11.1	11.3	12.3	12.1	12.3	12.1
29	12.3	12.3	12.1	11.4	11.5	12.1	12.4	11.9	11.9	12.4	11.1	11.2	12.2	11.7	12.4	12.2
30	7.0	6.0	6.7	4.9	6.6	5.8	5.1	4.2	3.4	4.3	1.0	2.1	1.6	0.9	1.3	0.4
31																
旬合計 上旬	66.7	62.4	60.9	69.5	61.3	69.2	67.7	72.3	51.6	57.9	77.0	66.6	72.7	63.0	70.0	76.4
旬合計 中旬	77.7	68.0	63.2	70.8	62.6	75.9	76.1	77.4	80.3	76.2	75.8	72.6	79.2	76.6	75.1	78.9
旬合計 下旬	80.0	77.8	77.8	79.0	81.0	81.2	79.5	78.0	75.9	73.3	71.5	71.3	77.9	73.3	72.4	75.7
月合計	224.4	208.2	201.9	219.3	204.9	226.3	223.3	227.7	207.8	207.4	224.3	210.5	229.8	212.9	217.5	231.0
0.1時間未満日数	3	3	4	4	4	4	3	3	5	4	3	3	4	4	4	4

地域気象観測日照時間月報

2018年4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	6.1	6.1	7.8	4.2	5.1	4.4	8.7	5.6	6.0	5.6	7.5
2	9.8	6.8	6.4	10.9	9.8	9.4	5.1	2.2	5.9	8.3	10.6
3	11.1	10.4	7.7	10.1	8.5	10.6	7.1	5.6	8.4	6.5	6.4
4	5.2	3.5	4.9	4.4	2.0	1.8	0.6	3.0	2.9	8.5	9.9
5	4.4	8.0	7.7	9.4	9.2	6.0	4.8	5.7	3.4	6.9	5.0
6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.6	0.1	0.4	2.4
7	1.8	3.0	1.0	0.6	0.3	2.8	2.1	0.1	0.0	0.3	0.0
8	9.5	8.2	9.0	7.7	6.8	8.4	6.9	9.7	9.8	9.3	10.2
9	7.9	7.5	10.1	12.0	11.9	10.5	9.8	7.9	10.1	11.3	11.9
10	11.5	9.3	10.3	11.2	11.5	7.3	6.9	9.2	7.8	9.3	9.7
11	4.8	3.1	8.4	5.9	7.1	1.2	0.1	8.7	0.2	0.0	5.1
12	7.7	8.9	7.1	4.3	3.0	3.3	4.8	2.9	0.3	0.0	0.0
13	8.9	10.7	11.2	10.5	9.6	10.9	7.0	1.6	5.0	2.2	4.9
14	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	2.5	0.7	1.0	4.7
15	5.4	6.5	4.2	2.8	2.6	2.2	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.4	9.6	6.9	9.1	6.6	9.5	7.3	1.9	1.9	2.6	2.6
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.9	10.9	11.9	11.1	11.2	9.2	11.2	8.1	6.8	10.0	8.3
19	12.1	11.7	12.4	12.3	11.9	12.0	11.5	8.9	6.2	9.9	9.3
20	12.1	12.1	12.3	12.3	12.2	12.3	12.3	11.1	11.8	9.4	10.6
21	9.5	11.9	9.8	9.4	10.5	10.7	9.6	8.8	7.1	5.1	6.2
22	7.6	11.0	9.7	10.2	9.6	0.4	4.3	2.9	2.9	0.9	1.1
23	0.1	0.5	0.5	2.7	1.7	1.6	0.8	3.1	5.4	4.3	3.7
24	0.0	0.0	1.9	0.1	0.1	0.0	0.0	0.6	0.6	1.3	2.5
25	9.3	4.7	5.5	9.8	10.7	5.5	5.1	0.1	0.5	1.5	1.6
26	9.2	7.3	10.6	3.2	1.5	7.9	8.9	2.3	8.4	9.6	9.6
27	7.5	8.1	6.8	7.9	8.4	6.0	7.8	3.5	5.9	9.3	8.8
28	12.2	12.1	12.3	12.5	12.2	12.1	12.0	11.0	7.1	10.1	11.2
29	12.2	12.2	12.3	12.5	12.3	12.3	11.0	9.4	11.7	11.1	9.3
30	0.2	0.1	0.2	0.0	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.3	0.0
31											
旬合計 上旬	67.4	62.8	64.9	70.5	65.1	62.3	52.0	49.6	54.4	66.4	73.6
旬合計 中旬	73.3	73.6	74.5	68.3	64.3	60.6	55.9	45.7	32.9	35.1	45.5
旬合計 下旬	67.8	67.9	69.6	68.3	67.3	56.9	59.7	41.8	49.6	53.5	54.0
月合計	208.5	204.3	209.0	207.1	196.7	179.8	167.6	137.1	136.9	155.0	173.1
0.1時間未満日数	3	3	2	4	2	3	4	2	4	4	5

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。

4月の極値(統計期間10年以上の観測所)

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大瞬間風向・風速(m/s)	天城	21.1	4月7日	20.6(2013年4月6日)	2009年
	溝辺	20.6	4月7日	20.6(2012年4月3日)	2009年
	さつま柏原	19.6	4月7日	19.6(2016年4月7日)	2009年
日最大1時間降水量(mm)	古仁屋	53.5	4月12日	47(1993年4月27日)	1976年
日最高気温の高い方から()	中之島	25.8	4月12日	25.5(2014年4月21日)	2003年
	さつま柏原	30.1	4月20日	29.4(2012年4月24日)	1976年
月間日照時間の多い方から(h)	枕崎	217.5	4月	216.0(1938年4月)	1924年
	屋久島	196.7	4月	195.6(1938年4月)	1938年
	中甕	219.3	4月	216.8(2011年4月)	1987年
	上中	207.1	4月	205.1(2005年4月)	1987年
	指宿	231.0	4月	231.0(2011年4月)	1987年
	東市来	226.3	4月	225.4(2011年4月)	1987年