

鹿 児 島 県 気 象 月 報

平成 31 年 (2019 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、天気は数日の周期で変化し、中旬までは高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、下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。なお、10日は荒れた天気、29日は大雨となった所があった。奄美地方では、上旬は天気は数日の周期で変わり、中旬以降は前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。なお、5日は大雨や荒れた天気、25日と29日から30日にかけては大雨となった所があった。

平均気温は、平年並か高く、奄美地方ではかなり高い地点があった。（平年差 -0.3 ~ +1.0 ）

降水量は、薩摩・大隅地方では平年並か少なく、中甕ではかなり少なかった。種子島・屋久島地方と奄美地方では、ほとんどの地点で平年並か多く、伊仙ではかなり多かった。（平年比 50% ~ 205%）

日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で多く、加世田ではかなり多かった。奄美地方では、平年並か少なかった。（平年比 85% ~ 125%）

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:高い	種子島: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:多い
・月日照時間	鹿児島:多い	種子島:多い	名瀬:少ない

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
いちょう	発芽	4月1日	4月1日	± 0	3月30日	+ 2
さくら	満開	4月9日	4月4日	+ 5	3月29日	+ 11
のだふじ	開花	4月9日	4月9日	± 0	4月2日	+ 7
やまつつじ	開花	4月12日	4月14日	- 2	4月4日	+ 8
きあげは	初見	4月20日	4月15日	+ 5	4月5日	+ 15

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：5日と10日は荒れた天気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、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、5日と9日から10日にかけて前線を伴った低気圧の影響で雨となり、10日は荒れた天気となった所があった。奄美地方では、天気は数日の周期で変わり、5日と10日は低気圧や前線の影響で雨となり、5日は大雨や荒れた天気となった所があった。なお、内之浦で2日に1.8 の日最低気温を観測し、「日最低気温の低い方から」の4月の極値を更新した。また、8日に中之島で25.8 の日最高気温を観測し、「日最高気温の高い方から」の4月の極値を更新した。9日に中甕で東の風10.2m/sの日最大風速、10日に中之島で西南西12.5m/sの日最大風向風速、西南西23.3m/sの日最大瞬間風向風速を観測し、4月の極値を更新した。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、低い地点が多かった。奄美地方では、平年並か高く、かなり高い地点があった。降水量は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並の地点が多かった。奄美地方では、ほとんどの地点で少なく、かなり少ない地点があった。日照時間は、すべての地点で多く、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点でかなり多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
1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
2日	高気圧に覆われた	晴一時曇	高気圧に覆われた	晴
3日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴	気圧の谷の影響を受けた	曇
4日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇	高気圧に覆われた	晴
5日	前線を伴った低気圧の影響を受けた	雨時々曇	寒冷前線が通過した	雨時々曇
6日	高気圧に覆われた	晴	気圧の谷の影響を受けた	曇時々晴一時雨
7日	気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇後晴	高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた	晴時々曇一時雨
8日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴
9日	気圧の谷や前線の影響を受けた	曇	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後時々晴
10日	寒冷前線が通過した	雨後時々晴一時曇	寒冷前線が通過した	大雨後曇

中旬：薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では晴れた日が多く、奄美地方では曇りや雨の日が多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、天気は数日の周期で変わり、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。
奄美地方では、前線や気圧の谷の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

平均気温は、平年並の地点が多かった。

降水量は、薩摩・大隅地方ではほとんどの地点でかなり少なかった。種子島・屋久島地方、奄美地方では、ほとんどの地点で平年並だった。
日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で多く、かなり多い地点があった。奄美地方では、平年並か少なかった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
11日	気圧の谷の影響を受けた	曇一時晴	気圧の谷の影響を受けた	曇後一時雨
12日	高気圧に覆われた	晴	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	晴時々曇一時雨
13日	高気圧に覆われた	晴一時曇	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇
14日	気圧の谷や前線の影響を受けた	雨時々曇	前線の影響を受けた	雨後曇
15日	高気圧に覆われた	晴	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇後時々晴
16日	気圧の谷の影響を受けた	曇	前線を伴った低気圧の影響を受けた	曇時々雨
17日	気圧の谷の影響を受けた	曇後時々雨一時晴	前線を伴った低気圧の影響を受けた	雨時々曇
18日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
19日	高気圧に覆われた	晴時々薄曇	気圧の谷の影響を受けた	曇一時晴
20日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇	気圧の谷の影響を受けた	薄曇

下旬：前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、25日と29日から30日にかけては、大雨となった所があった。

なお、25日に中之島で25.9、30日に与論島で29.3の日最高気温を観測し、「日最高気温の高い方から」の4月の極値を更新した。また、30日に笠利で23.1、喜界島で22.9の日最低気温を観測し、「日最低気温の高い方から」の4月の極値を更新した。

平均気温は、すべての地点で高く、かなり高い地点が多かった。

降水量は、すべての地点で平年並か多く、種子島・屋久島地方、奄美地方ではかなり多い地点が多かった。

日照時間は、ほとんどの地点で少なく、かなり少ない地点があった。

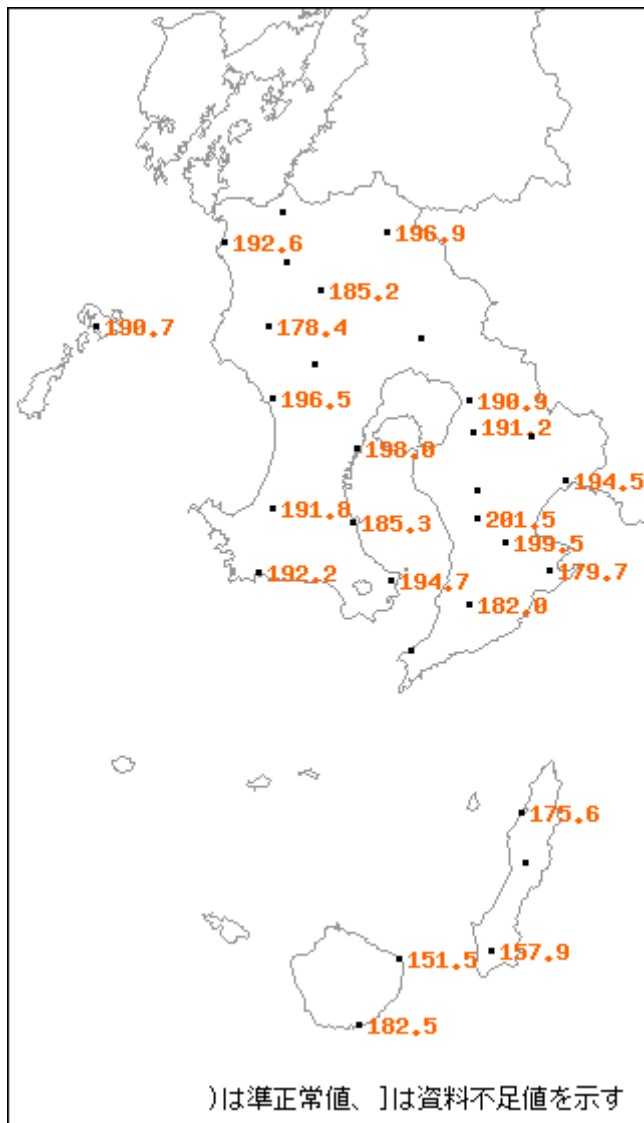
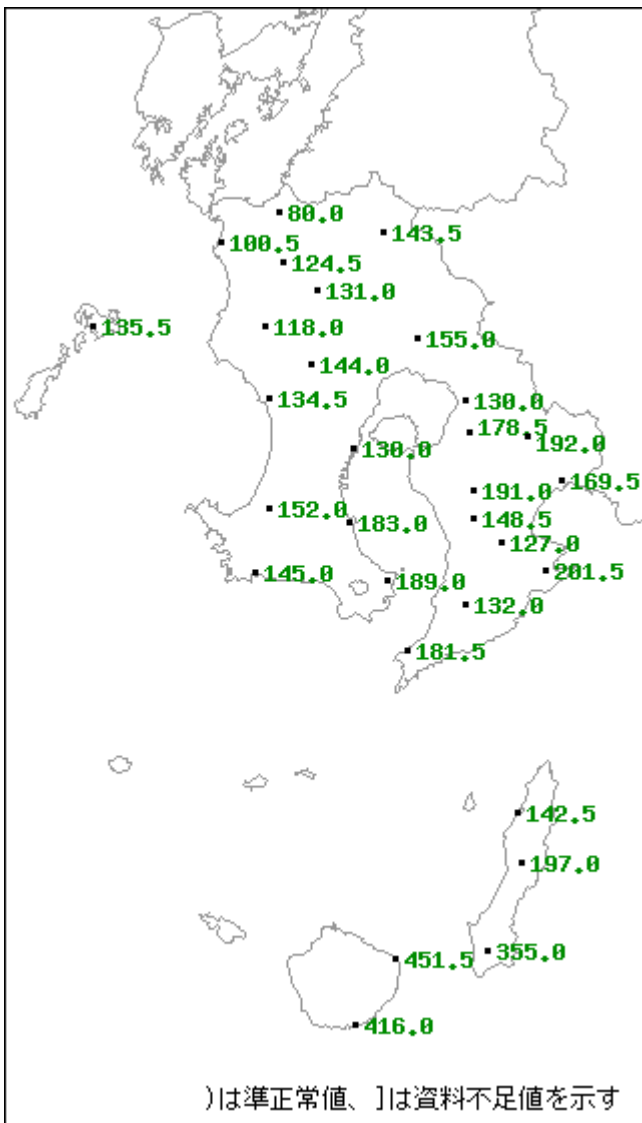
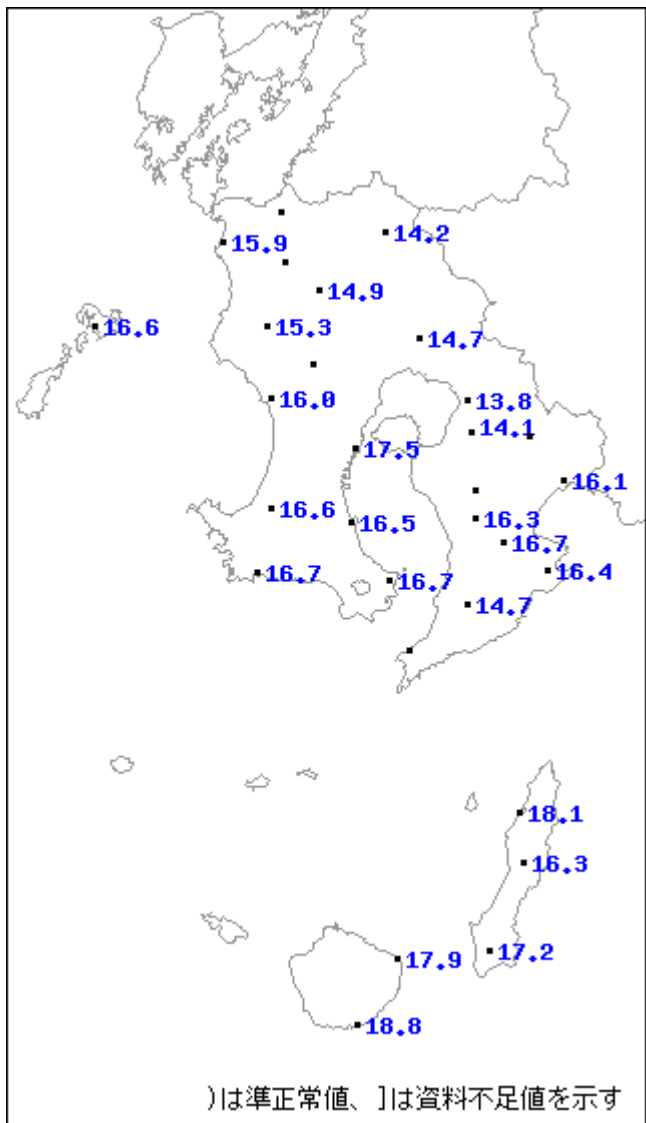
薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
21日	高気圧に覆われた	晴	湿った空気の影響を受けた	曇時々雨
22日	気圧の谷の影響を受けた	曇	はじめ高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷の影響を受けた	晴時々曇一時雨
23日	前線の影響を受けた	雨時々曇	前線の影響を受けた	大雨時々曇、雷を伴う
24日	はじめ前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	雨時々曇一時晴	湿った空気の影響を受けた	曇時々雨一時晴
25日	高気圧に覆われた	晴時々曇	前線の影響を受けた	曇一時晴
26日	気圧の谷の影響を受けた	曇時々晴一時雨	前線の影響を受けた	曇時々晴
27日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴一時曇
28日	気圧の谷の影響を受けた	曇	前線を伴った低気圧の影響を受けた	雨時々曇
29日	前線を伴った低気圧の影響を受けた	雨一時曇	前線の影響を受けた	大雨
30日	前線の影響を受けた	雨	前線の影響を受けた	雨時々曇

気象分布図 2019年4月

気温()

降水量(mm)

日照時間(hour)

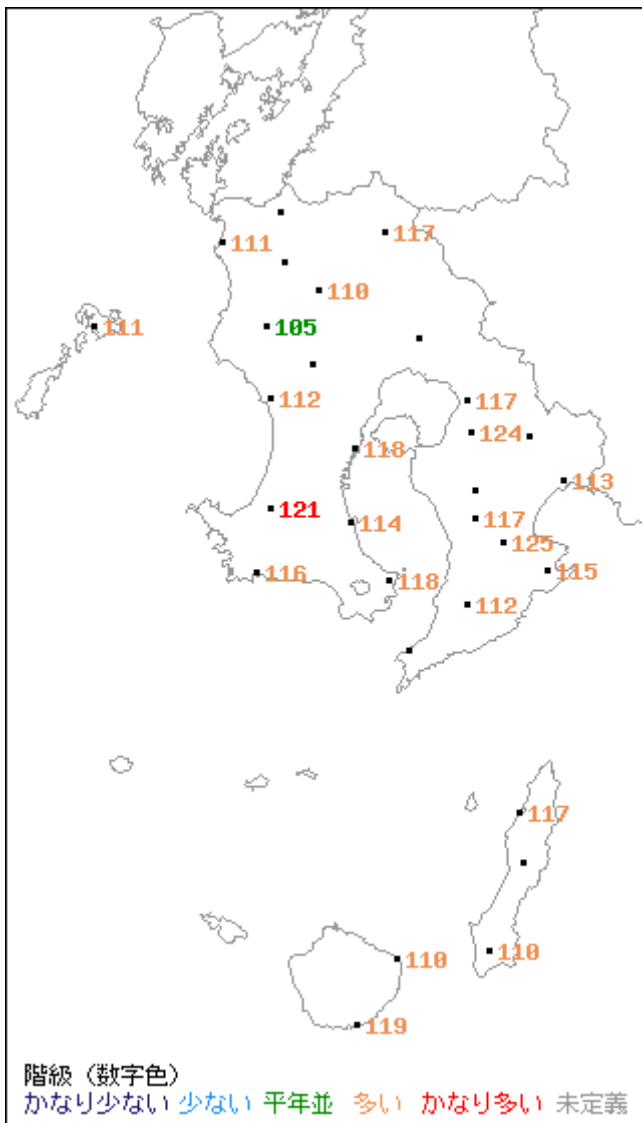
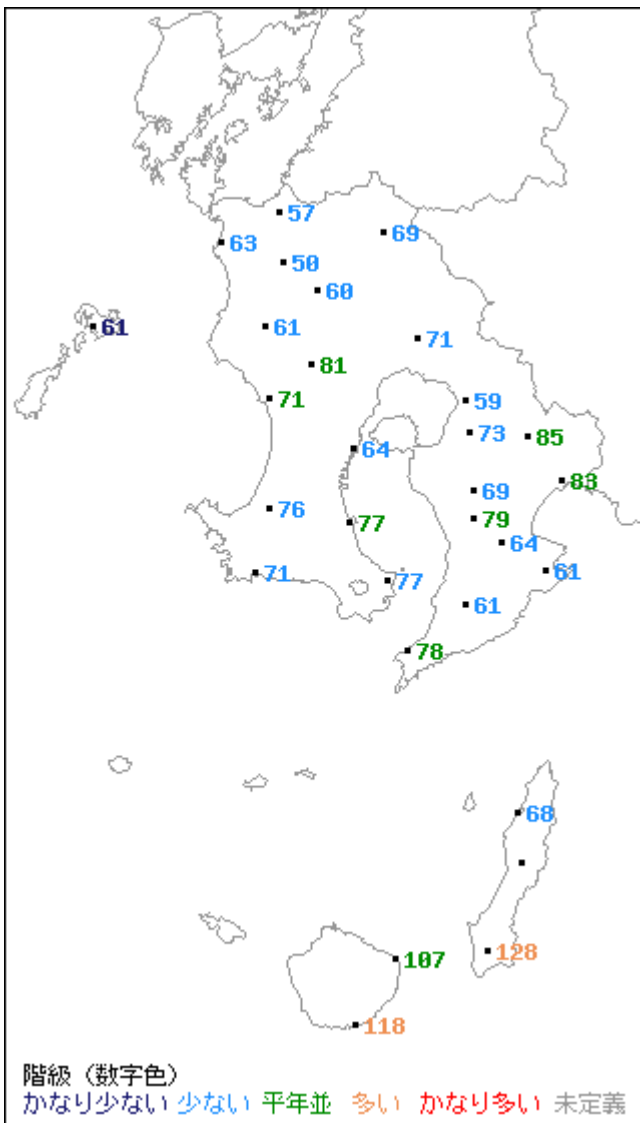
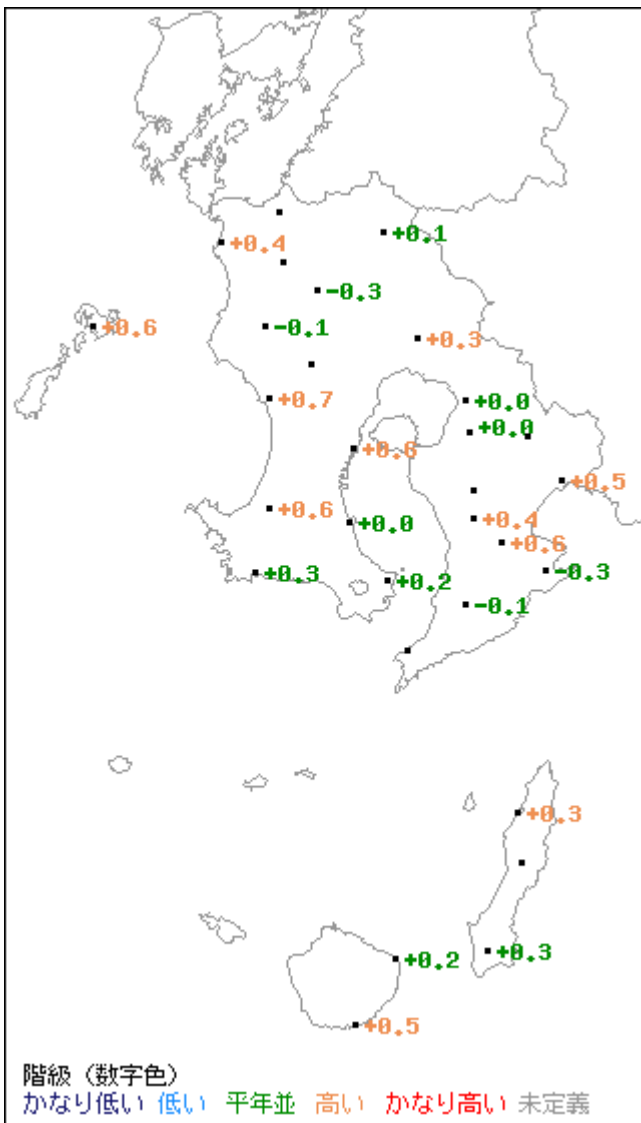


気象分布図 2019年4月

気温平年差()

降水量平年比(%)

日照時間平年比(%)

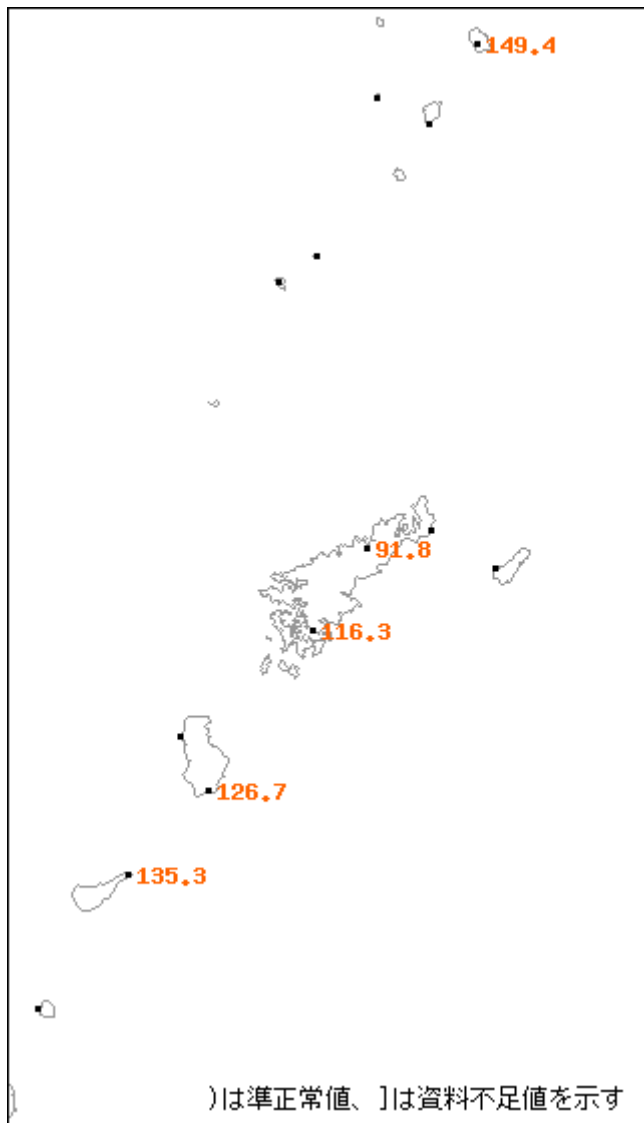
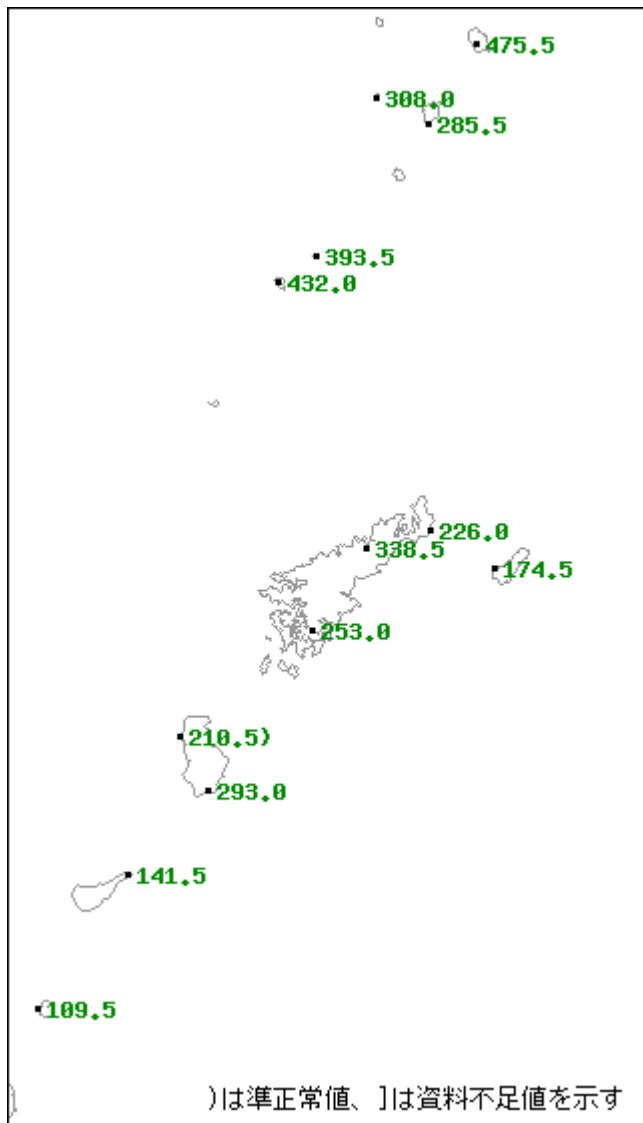
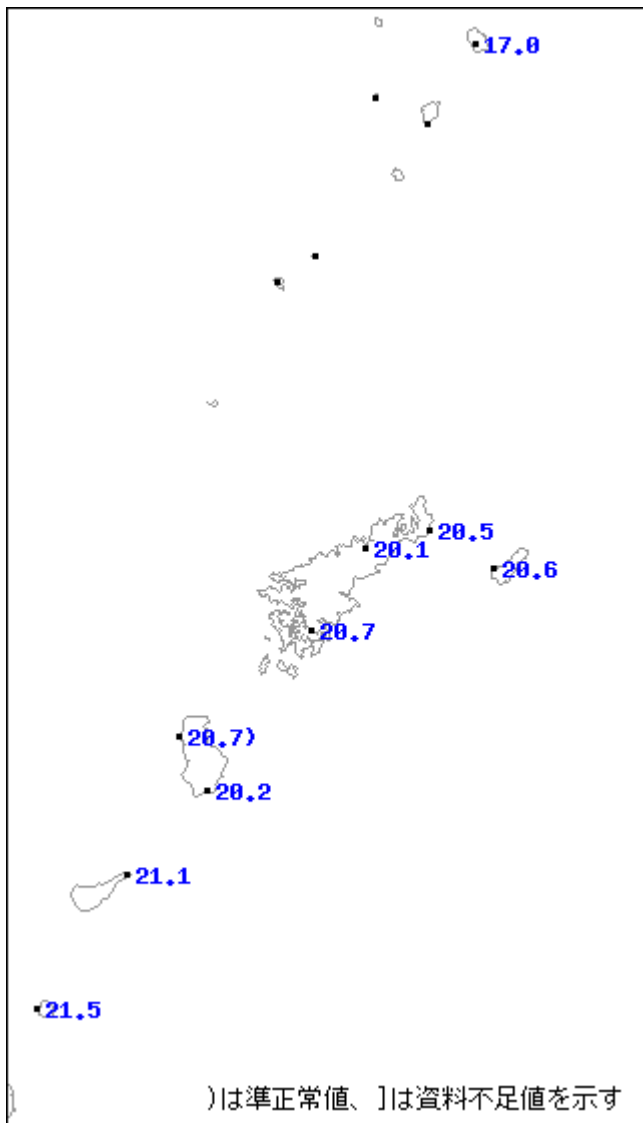


気象分布図 2019年4月

気温()

降水量(mm)

日照時間(hour)

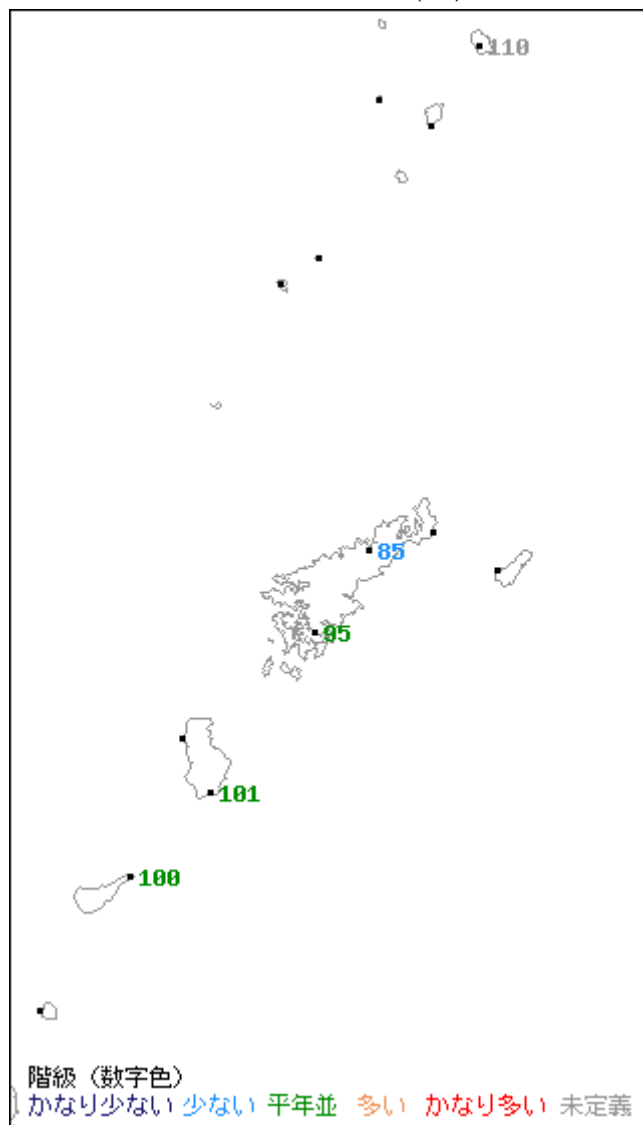
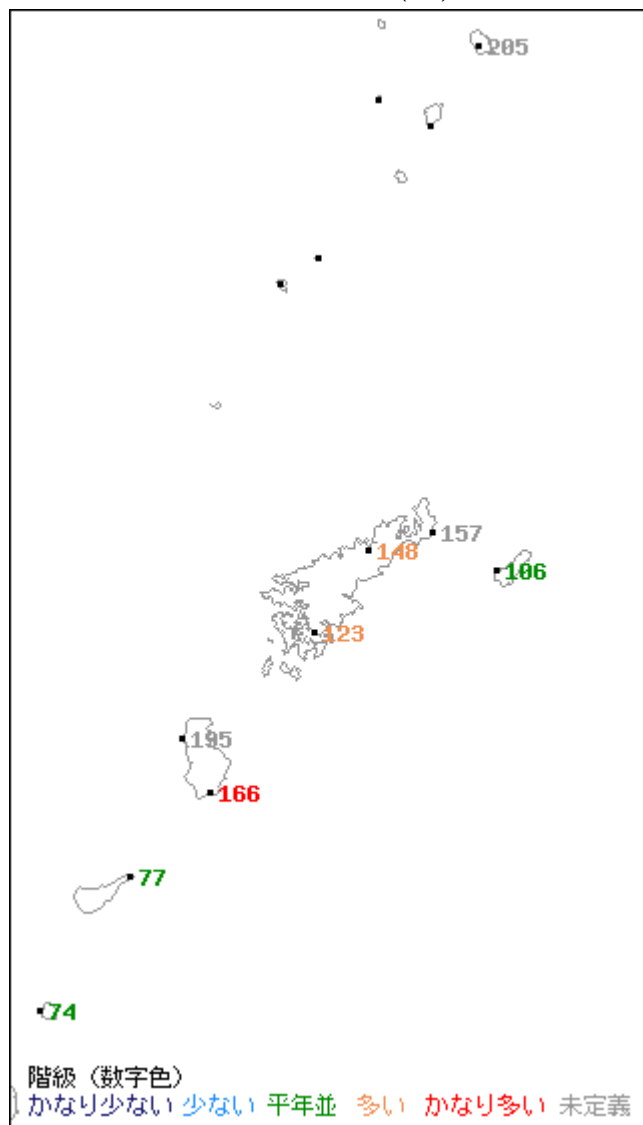
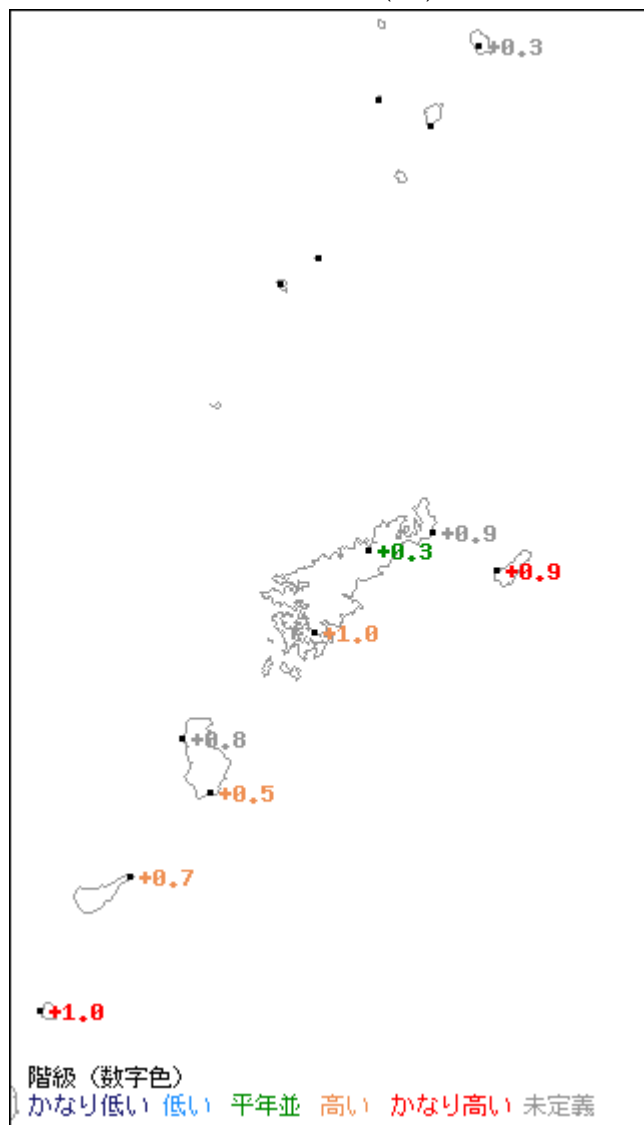


気象分布図 2019年4月

気温平年差()

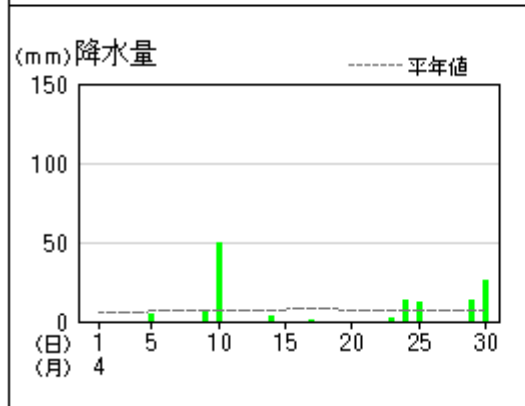
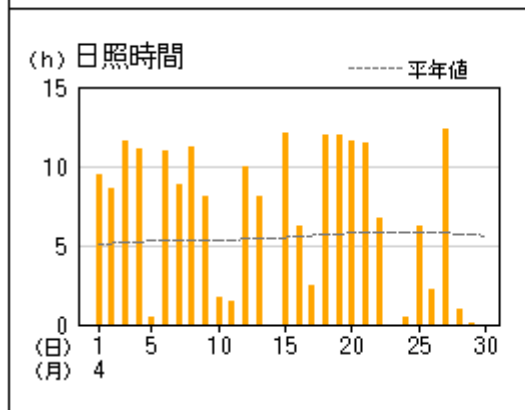
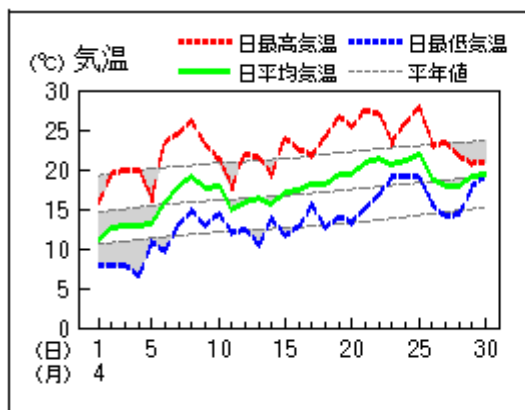
降水量平年比(%)

日照時間平年比(%)

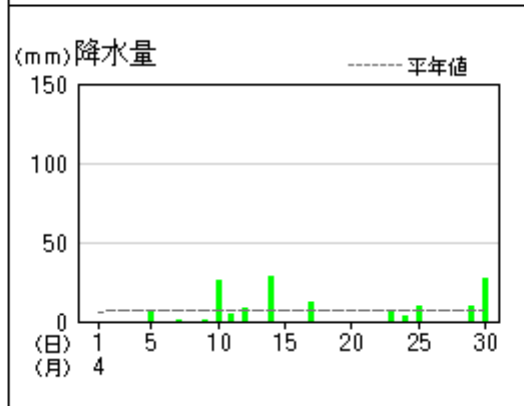
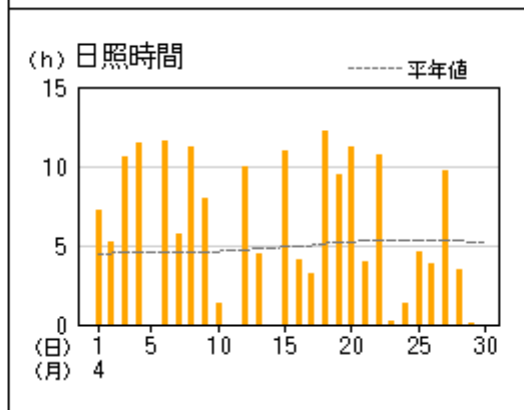
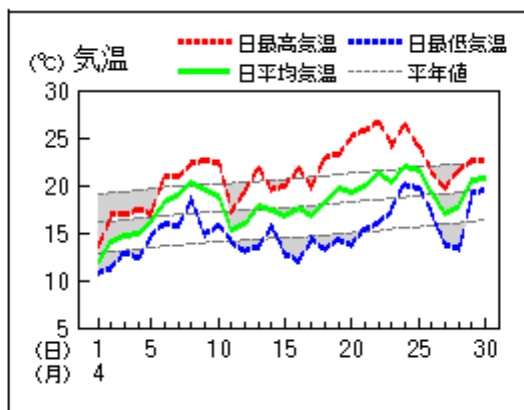


地上気象 気象経過図：2019年04月01日-2019年04月30日

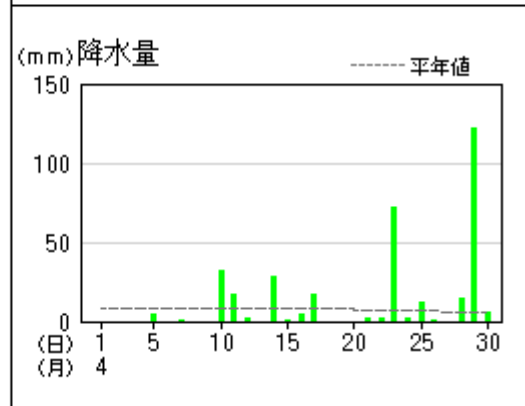
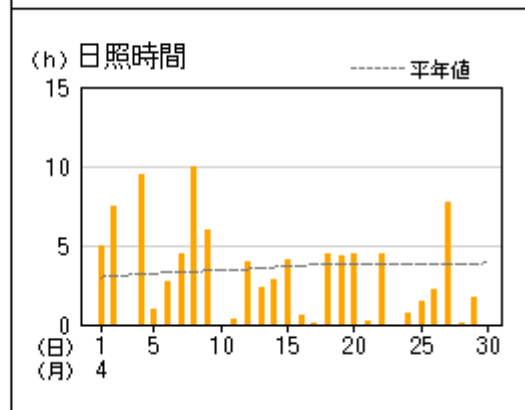
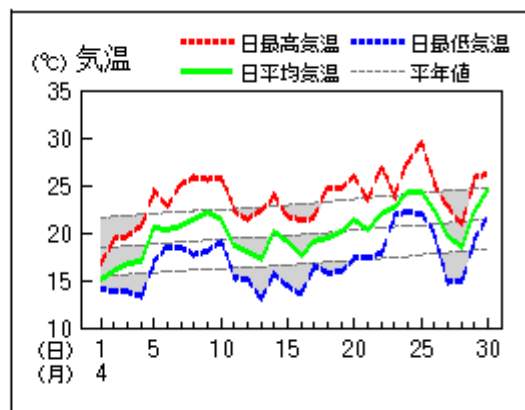
鹿児島



種子島



名瀬



気 象 月 表

地点番号 47823 地点名 阿久根 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年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					昼	夜
1	1017.3	1022.5	10.0	13.5	8.0	5.4	44	21		9.2		0.0	0.0	0.0			5.0	8.4	NW	14.7	N			●	1		
2	1017.1	1022.2	12.3	16.1	8.1	7.5	53	38		7.4		0.0	0.0	0.0			3.6	7.0	N	11.4	N			●	2		
3	1017.5	1022.6	11.8	15.9	7.3	6.4	47	26		11.7		-	-	-			3.9	7.5	WNW	11.2	WNW				3		
4	1015.5	1020.6	11.9	16.5	6.9	7.9	56	42		10.8		-	-	-			2.5	4.7	WNW	9.4	WNW				4		
5	1008.8	1013.8	13.7	16.8	10.1	11.1	71	57		1.2		0.0	0.0	0.0			1.8	3.2	W	6.4	SW			●	5		
6	1008.3	1013.3	14.9	20.1	10.7	13.1	79	57		10.9		-	-	-			2.6	4.2	WNW	5.9	WNW			= ∞	6		
7	1006.1	1011.0	16.2	20.5	11.4	14.7	81	59		9.8		-	-	-			2.4	4.0	WNW	5.9	WNW			= ∞	7		
8	1008.6	1013.6	16.9	20.5	11.8	14.9	78	57		11.3		0.0	0.0	0.0			2.9	5.9	WNW	8.1	WNW			● = ∞	8		
9	1008.7	1013.7	16.9	24.0	11.2	13.1	70	38		7.7		13.5	6.0	1.5			2.7	6.2	ESE	15.0	ESE			● =	9		
10	1000.3	1005.2	16.5	19.7	12.8	15.9	84	60		3.5		25.5	13.0	3.5			5.3	8.2	WSW	16.6	SE			● =	10		
11	1007.3	1012.3	12.9	15.3	11.1	9.3	63	45		0.4		-	-	-			3.9	6.8	NNE	10.3	NE				11		
12	1011.6	1016.6	13.3	18.0	9.9	9.7	65	41		8.1		-	-	-			3.1	6.2	WNW	9.8	WNW				12		
13	1015.1	1020.2	14.0	19.9	8.8	10.7	67	48		9.4		-	-	-			2.6	4.5	WSW	7.0	WSW				13		
14	1011.2	1016.2	13.8	17.4	11.9	13.7	87	65		0.0		6.5	4.0	2.0			2.0	4.6	ENE	7.3	NE			● =	14		
15	1011.7	1016.7	14.3	19.3	10.6	10.8	68	41		11.7		-	-	-			3.4	6.5	NE	10.5	NNE			=	15		
16	1012.6	1017.6	16.5	21.9	11.3	12.6	68	52		7.2		0.0	0.0	0.0			2.3	4.3	W	6.3	SSE			● ∞	16		
17	1006.9	1011.8	16.7	21.0	13.1	12.7	68	46		1.7		0.0	0.0	0.0			2.6	4.6	ENE	8.1	NE			●	17		
18	1009.3	1014.3	16.8	21.8	10.6	13.6	72	47		12.4		-	-	-			2.3	4.3	W	6.1	W				18		
19	1010.0	1014.9	17.0	21.5	12.3	15.1	79	60		12.2		-	-	-			3.0	4.6	WNW	7.5	NW			=	19		
20	1009.3	1014.3	17.3	21.7	13.0	15.5	79	60		12.3		-	-	-			2.4	4.4	ENE	6.6	ENE			=	20		
21	1007.8	1012.7	18.0	24.7	12.7	15.2	74	37		11.8		-	-	-			2.5	4.3	WNW	6.9	WNW			= ∞	21		
22	1009.2	1014.1	18.8	23.5	15.2	16.0	74	51		1.9		0.0	0.0	0.0			1.9	4.0	ENE	6.1	ENE			● =	22		
23	1008.2	1013.1	19.6	22.9	16.6	17.2	76	64		0.0		5.0	3.5	1.0			1.8	4.1	ESE	9.6	NE			● =	23		
24	1003.7	1008.6	20.7	22.5	18.7	21.8	90	73		0.1		2.0	1.0	1.0			2.4	4.5	ESE	11.0	SSE			● =	24		
25	1002.1	1007.0	19.3	22.7	17.6	20.1	90	74		5.8		1.5	1.0	0.5			2.1	5.4	WNW	7.4	WNW			● ≡	25		
26	1005.5	1010.4	16.9	19.5	14.8	15.8	81	66		0.3		0.5	0.5	0.5			3.7	6.1	WNW	10.0	NW			●	26		
27	1012.3	1017.4	15.4	19.1	11.9	9.5	55	36		11.8		0.0	0.0	0.0			5.4	9.2	NNE	15.7	NNE			●	27		
28	1014.2	1019.2	16.3	22.7	10.0	11.6	63	44		2.0		-	-	-			2.0	4.5	ENE	6.8	S				28		
29	1007.0	1011.9	18.9	22.2	16.3	17.3	79	64		0.0		21.0	10.0	2.5			2.4	5.1	E	13.2	E			● =	29		
30	1001.5	1006.4	18.3	19.3	17.2	20.5	98	96		0.0		25.0	4.0	1.0			1.9	3.7	SSW	7.8	SSW			● ≡	30		
上旬	1010.8	1015.9	14.1	18.4	9.8	11.0	66			83.5		39.0					3.3	5.8	2.4	3.2	6.0	11.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.5	1015.5	15.3	19.8	11.3	12.4	72			75.4		6.5					2.8	12.2	(北)		13.9	mm		期間			
下旬	1007.2	1012.1	18.2	21.9	15.1	16.5	78			33.7		55.0					2.6	7.6	(西)風向別頻度%(東)		7.9	39.0	9日19時		hPa	起日	
月	1009.5	1014.5	15.9	20.0	12.1	13.3	72			192.6		100.5					2.9	6.8	(南)(0.6)		7.5	起日	9	~10日4時		1000.9	10
平年	1010.0	1015.0	15.5	19.6	11.6	13.1	72			173.8		160.0					3.2	2.2	3.2	3.1	2.4	3.6	日照時間		日照率		50%

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	不照	雪			霧	雷	霜
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	17	9	8	4	0						0	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	雪	初 1 / 9 終 2 / 23	

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 2019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	1017.7	1021.6	11.2	15.8	8.0	5.4	41	20	3.8	9.5	23.35	-	-	-	-	5.6	12.0	NNW	19.7	NNW	晴一時曇	晴時々曇		1		
2	1018.0	1021.9	12.6	19.5	7.8	7.4	52	23	6.8	8.6	19.44	0.0	0.0	0.0	-	3.1	8.8	WNW	15.9	WNW	晴一時曇	晴時々薄曇	●	2		
3	1018.5	1022.3	12.8	19.9	7.9	6.6	47	18	6.5	11.6	24.65	-	-	-	-	4.0	9.6	W	14.4	WNW	薄曇時々晴	晴		3		
4	1016.5	1020.3	12.9	19.9	6.6	8.2	56	36	3.8	11.1	25.36	-	-	-	-	3.1	5.7	WNW	8.7	W	晴一時薄曇	曇		4		
5	1010.0	1013.8	13.1	16.2	11.0	12.6	83	72	8.0	0.4	6.13	4.0	2.0	1.0	-	2.0	4.3	NNE	6.1	NNE	雨時々曇	晴	●	5		
6	1009.2	1013.0	15.9	23.5	9.7	13.2	75	36	2.3	10.9	24.34	-	-	-	-	2.8	5.2	S	7.4	S	晴	晴後一時曇	= ∞	6		
7	1006.9	1010.6	17.9	24.6	13.1	14.5	73	44	4.5	8.8	22.58	-	-	-	-	3.0	5.6	WNW	8.9	WNW	曇後晴	晴一時曇	= ∞	7		
8	1009.2	1012.9	19.2	26.2	14.9	13.9	65	34	5.0	11.2	25.19	0.0	0.0	0.0	-	3.6	7.7	WNW	12.1	W	晴	晴時々薄曇	●	8		
9	1011.2	1014.9	17.7	23.2	12.8	14.6	73	48	7.5	8.1	20.98	7.5	3.5	1.5	-	3.7	9.4	SE	14.0	SE	曇	大雨一時曇	● =	9		
10	1001.1	1004.8	17.8	21.3	14.4	16.8	82	65	9.3	1.7	6.62	49.0	29.0	9.5	-	5.3	9.3	W	18.2	W	雨後時々晴一時曇	晴時々曇	● =	10		
11	1007.7	1011.5	14.8	17.7	11.8	10.9	65	49	8.0	1.4	10.99	0.0	0.0	0.0	-	2.5	5.9	N	10.7	NNW	曇一時晴	曇時々雨一時晴	●	11		
12	1011.9	1015.7	16.0	22.0	12.5	9.9	57	28	3.0	10.0	25.26	-	-	-	-	4.1	7.8	WNW	12.7	WNW	晴	晴		12		
13	1016.2	1019.9	16.5	21.5	10.5	11.6	62	41	6.3	8.1	22.26	0.0	0.0	0.0	-	2.7	4.9	SE	7.8	SE	晴一時曇	曇時々晴	●	13		
14	1012.1	1015.9	15.7	19.1	13.9	14.9	83	71	9.5	0.0	4.33	3.0	1.5	0.5	-	2.4	5.0	NNW	7.7	NW	雨時々曇	曇一時雨後時々晴	● =	14		
15	1012.1	1015.9	17.1	24.0	11.6	11.5	62	21	3.3	12.1	27.26	-	-	-	-	3.1	6.0	W	8.7	NW	晴	晴		15		
16	1014.0	1017.7	17.4	22.5	12.8	13.5	69	42	8.8	6.2	17.34	-	-	-	-	3.4	7.3	SE	10.7	ESE	曇	曇後一時雨		16		
17	1007.8	1011.5	18.1	21.7	15.6	14.0	67	51	8.0	2.5	11.69	1.0	1.0	1.0	-	4.0	8.0	NE	11.9	NE	曇後時々雨一時晴	晴	●	17		
18	1010.4	1014.2	18.2	24.2	12.6	13.8	68	41	1.8	12.0	26.72	-	-	-	-	2.6	5.3	WNW	7.2	WNW	晴	晴		18		
19	1010.7	1014.4	19.5	26.7	14.0	13.7	64	27	7.3	12.0	25.34	-	-	-	-	3.7	7.2	W	10.0	W	晴時々薄曇	晴		19		
20	1010.3	1014.1	19.5	25.3	13.2	15.6	70	46	3.0	11.6	25.86	-	-	-	-	2.2	4.4	SW	6.4	SSW	晴後一時薄曇	晴時々薄曇		20		
21	1008.8	1012.4	21.0	27.5	15.1	15.5	65	22	5.8	11.4	26.17	-	-	-	-	2.3	4.6	WNW	7.5	NW	晴	晴時々曇	=	21		
22	1010.3	1013.9	21.5	27.0	16.9	16.1	64	35	8.5	6.7	20.46	0.0	0.0	0.0	-	2.2	3.7	N	4.5	SSW	曇	曇	●	22		
23	1010.4	1014.1	20.7	23.2	19.1	19.3	79	67	10.0	0.0	5.13	2.0	1.0	1.0	-	3.5	7.9	SE	12.0	SE	雨時々曇	雨	●	23		
24	1005.5	1009.2	21.2	25.9	19.1	23.1	92	80	10.0	0.4	6.06	13.0	6.5	2.0	-	1.5	5.1	WNW	7.3	WNW	雨時々曇一時晴	曇後雨	● =	24		
25	1002.8	1006.5	21.9	27.9	19.0	21.5	82	61	9.0	6.2	19.26	11.5	7.0	3.0	-	3.0	6.3	W	10.7	W	晴時々曇	曇時々雨	● =	25		
26	1006.1	1009.8	19.0	23.1	15.6	16.3	74	59	9.5	2.2	11.86	0.0	0.0	0.0	-	4.1	8.6	WNW	14.2	W	曇時々晴一時雨	晴一時曇	●	26		
27	1012.7	1016.5	17.8	23.3	14.1	10.8	54	30	3.5	12.3	28.09	0.0	0.0	0.0	-	4.4	8.3	N	12.4	N	晴	晴一時薄曇	●	27		
28	1015.9	1019.6	17.9	21.7	14.3	12.6	61	49	10.0	0.9	10.58	-	-	-	-	3.2	5.7	SE	8.9	SE	曇	曇		28		
29	1009.5	1013.2	19.1	20.7	17.8	18.7	85	66	10.0	0.1	4.56	13.5	2.5	1.5	-	2.8	5.2	SE	8.1	SE	雨一時曇	雨一時曇	● =	29		
30	1002.7	1006.4	19.5	20.9	19.0	21.9	97	93	10.0	0.0	3.26	25.5	7.5	2.0	-	1.3	4.0	WSW	6.2	SW	雨	曇時々雨	● =	30		
上旬	1011.8	1015.6	15.1	21.0	10.6	11.3	65		5.8	81.9	19.9	60.5			-	3.6	10.8	21.7	12.8	6.7	4.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1011.3	1015.1	17.3	22.5	12.9	12.9	67		5.9	75.9	19.7	4.0			-	3.1	10.7			2.6		mm		期間		
下旬	1008.5	1012.2	20.0	24.1	17.0	17.6	75		8.6	40.2	13.6	65.5			-	2.8	6.5	(西)風向別頻度%(東)		2.5	56.5	9日19時		hPa		
月	1010.5	1014.3	17.5	22.5	13.5	13.9	69		6.8	198.0	17.7	130.0			-	3.2	0.4	(南)(0.1)		3.6		起日		10	~10日6時	
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	0.4	1.0	2.8	5.8	7.1	日照時間		h		

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	7	0	0	0	0	17	10	10	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	11		3	0	0	0	霜	初	1	10	
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	0.0	0.0	2.6	11.6	平年	5.1	0.0	0.0	2.0	雪	初	1	2

気 象 月 表

地点番号 47831 地点名 枕崎 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年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					昼	夜
1	1018.0	1021.8	10.9	13.4	8.8	6.0	46	32		9.4		0.0	0.0	0.0			7.7	13.5	NNW	21.4	NW			●	1		
2	1018.0	1021.8	13.5	18.2	8.9	8.2	53	38		6.2		0.0	0.0	0.0			4.6	8.9	NNW	13.3	NNW			●	2		
3	1018.7	1022.6	12.1	17.1	6.7	7.3	54	28		11.4		-	-	-			3.9	8.8	N	12.2	NW				3		
4	1016.7	1020.5	11.8	18.5	5.4	8.7	65	41		11.1		-	-	-			3.8	6.8	N	10.6	W				4		
5	1009.9	1013.7	12.9	16.4	9.4	13.1	88	75		0.2		3.5	1.5	0.5			2.6	4.6	NNW	6.7	NNW			● =	5		
6	1009.3	1013.1	15.2	23.0	8.8	13.7	81	52		11.3		0.0	0.0	0.0			3.1	5.9	W	8.3	WNW			● = ∞	6		
7	1007.2	1010.9	17.0	23.1	11.5	15.3	80	54		9.2		0.0	0.0	0.0			3.3	5.9	W	10.0	WNW			● =	7		
8	1009.5	1013.2	18.7	23.5	14.0	15.5	73	36		10.7		0.0	0.0	0.0			4.2	7.6	NNW	10.8	NNW			● =	8		
9	1010.7	1014.4	17.5	22.7	11.6	15.0	77	42		6.9		4.0	3.0	1.5			5.6	12.3	ESE	19.9	ESE			● =	9		
10	1001.3	1005.0	17.5	21.6	14.4	16.9	83	62		2.5		44.0	27.0	10.5			7.4	13.4	SSW	23.7	SSW			● =	10		
11	1007.8	1011.6	13.8	16.6	11.8	10.8	69	55		1.4		0.0	0.0	0.0			3.7	7.7	NNW	13.8	NNW			●	11		
12	1012.1	1015.9	14.6	19.0	10.5	10.2	63	36		11.1		0.0	0.0	0.0			5.1	9.5	NNW	15.1	NNW			●	12		
13	1016.0	1019.7	15.7	20.7	8.4	11.9	68	43		7.2		0.0	0.0	0.0			3.5	6.0	SSE	8.2	S			●	13		
14	1012.0	1015.8	15.3	18.8	13.2	15.1	87	62		0.0		11.5	5.5	1.5			2.7	7.8	NNW	11.5	NNW			● =	14		
15	1012.3	1016.0	15.2	19.4	11.0	12.2	72	47		11.7		-	-	-			4.9	9.7	NNW	12.9	NNW				15		
16	1013.7	1017.4	16.7	21.6	10.4	13.1	71	40		5.3		-	-	-			4.4	7.8	SE	11.2	SE			=	16		
17	1007.5	1011.2	17.6	21.4	13.0	14.0	71	42		1.6		0.5	0.5	0.5			3.6	8.5	E	12.6	E			●	17		
18	1010.5	1014.2	16.9	23.3	10.6	13.7	74	41		12.2		-	-	-			3.0	4.7	SW	6.8	WSW				18		
19	1010.8	1014.5	18.3	24.3	12.3	15.1	74	47		10.5		-	-	-			4.1	6.9	NNW	9.2	N			=	19		
20	1010.5	1014.2	17.6	22.6	11.2	16.9	84	62		11.9		-	-	-			2.6	4.8	SSE	6.5	S			= ∞	20		
21	1008.8	1012.5	19.4	26.4	13.5	14.5	69	16		11.0		-	-	-			3.1	4.9	SSW	6.6	S			=	21		
22	1010.3	1014.0	20.0	24.0	15.1	17.8	76	51		6.8		-	-	-			2.5	4.9	NNW	6.5	NNW				22		
23	1009.9	1013.6	20.6	22.4	18.1	19.8	82	68		0.0		6.5	2.5	1.0			6.3	11.7	ESE	18.1	ESE			●	23		
24	1005.4	1009.0	21.2	23.6	19.6	23.8	95	83		0.1		6.0	2.0	1.0			3.5	10.2	ESE	15.7	ESE			● =	24		
25	1003.0	1006.6	20.8	25.4	18.4	21.5	88	69		5.7		35.5	24.5	8.0			3.2	6.0	N	8.6	N			● =	25		
26	1006.4	1010.1	18.2	22.6	15.2	16.4	78	64		2.6		0.0	0.0	0.0			4.5	7.3	WNW	13.0	W			●	26		
27	1013.0	1016.7	16.9	20.5	14.1	11.0	58	40		11.6		0.0	0.0	0.0			5.3	9.2	N	13.9	N			●	27		
28	1015.5	1019.2	17.4	20.5	12.4	13.6	68	51		2.6		0.0	0.0	0.0			5.3	7.9	SE	12.2	ESE			●	28		
29	1009.1	1012.7	19.4	21.0	18.5	19.8	88	76		0.0		9.0	2.5	1.0			6.9	10.9	ESE	17.9	SE			●	29		
30	1002.9	1006.5	19.3	21.5	18.3	21.9	98	93		0.0		24.5	8.5	3.0			1.8	5.6	WSW	8.6	WSW			●	30		
上旬	1011.9	1015.7	14.7	19.8	10.0	12.0	70			78.9		51.5					4.6	8.5	19.0	27.8		3.5	1.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1011.3	1015.1	16.2	20.8	11.2	13.3	73			72.9		12.0					3.8	7.1			(北)	1.5		mm		期間	
下旬	1008.4	1012.1	19.3	22.8	16.3	18.0	80			40.4		81.5					4.2	4.7	(西)風向別頻度%(東)			2.4		48.0		9日20時	
月	1010.6	1014.3	16.7	21.1	12.5	14.4	74			192.2		145.0					4.2	1.8	(南)(0.1)			9.2		起日	10	~10日5時	
平年	1011.1	1014.8	16.4	20.4	12.1	13.7	72			165.6		203.6					4.2	0.6	1.3	3.6		1.9	5.8	日照時間		日照率 50%	

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
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	21	10	9	4	2							6	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									

気 象 月 表

地点番号 47836 地点名 屋久島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年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					昼	夜
1	1016.7	1021.3	12.5	14.4	10.4	7.5	52	33		5.8		0.0	0.0	0.0			10.6	14.6	NW	23.1	NW			●	1		
2	1017.4	1022.0	13.8	18.1	11.8	9.4	60	43		0.6		1.5	1.5	1.0			6.0	10.4	N	14.9	N			●	2		
3	1017.7	1022.2	14.9	18.1	11.9	8.4	50	36		10.8		-	-	-			6.0	9.4	N	13.9	N				3		
4	1015.8	1020.4	14.5	19.1	11.1	9.5	58	44		10.1		-	-	-			4.4	8.4	NW	12.3	NW				4		
5	1008.8	1013.3	14.8	16.9	12.5	15.4	91	68		0.0		10.5	3.5	1.0			3.1	7.9	NNE	10.3	NNE			● =	5		
6	1008.5	1013.0	17.5	22.0	14.2	15.1	76	61		10.4		0.0	0.0	0.0			4.5	8.7	NW	12.3	NW			● = ∞	6		
7	1006.3	1010.8	17.1	22.3	13.3	17.1	88	66		4.1		5.5	1.5	0.5			3.4	6.8	NW	10.8	NW			● =	7		
8	1008.4	1012.8	19.7	23.4	14.0	16.2	70	35		11.2		-	-	-			5.8	9.2	NW	17.5	WNW			= ∞	8		
9	1010.5	1014.9	19.6	22.6	14.1	16.3	71	31		3.5		3.0	1.5	1.0			5.7	12.3	S	19.0	SSE			● = ∞	9		
10	999.9	1004.3	19.7	25.0	15.9	18.1	78	59		5.2		49.0	19.5	5.0			9.6	13.8	NW	20.6	SSW			● = ∞	10		
11	1006.8	1011.3	15.2	18.4	13.2	12.5	73	58		1.4		1.5	0.5	0.5			5.4	11.5	NW	18.0	NNW			●	11		
12	1011.1	1015.6	15.9	19.8	13.0	11.9	67	41		9.7		2.5	1.5	1.0			6.0	11.0	NW	17.0	NW			● =	12		
13	1014.9	1019.5	16.6	20.5	11.9	13.9	74	57		1.8		0.0	0.0	0.0			3.3	6.3	SSW	9.3	S			●	13		
14	1010.9	1015.4	16.8	19.4	14.4	17.5	91	78		0.1		32.5	19.0	5.5			3.6	9.8	NW	12.9	WNW			●	14		
15	1011.4	1015.9	16.7	20.6	12.5	13.2	71	48		10.8		0.0	0.0	0.0			5.9	9.5	NW	12.3	NNW			●	15		
16	1012.8	1017.3	17.7	21.5	12.3	14.4	72	51		0.8		0.0	0.0	0.0			4.1	7.1	ESE	10.3	SE			●	16		
17	1006.6	1011.1	16.6	18.8	15.0	16.9	90	69		0.0		37.5	7.0	3.5			4.5	9.1	NNE	11.8	ENE			●	17		
18	1009.7	1014.1	18.1	22.3	13.8	16.8	82	64		9.0		0.0	0.0	0.0			2.3	4.3	NE	5.1	NNE			●	18		
19	1010.1	1014.5	18.6	23.4	14.0	18.1	85	69		5.2		0.0	0.0	0.0			2.5	4.7	N	7.2	N			● =	19		
20	1009.7	1014.2	19.0	23.2	14.7	16.3	74	60		10.6		-	-	-			3.1	4.7	N	6.2	N				20		
21	1007.9	1012.4	19.6	24.8	15.5	18.6	81	68		2.7		0.0	0.0	0.0			2.1	4.8	SSE	6.7	SSE			●	21		
22	1009.6	1014.0	20.8	25.4	16.1	19.7	81	59		11.9		0.0	0.0	0.0			2.7	4.2	S	6.7	S			● = ∞	22		
23	1009.3	1013.7	20.2	22.6	18.2	21.4	90	79		0.0		25.0	5.5	1.5			6.2	10.5	S	14.9	S			●	23		
24	1004.7	1009.1	22.0	26.0	20.4	26.1	99	84		0.9		36.0	13.0	6.0			3.9	9.5	SSE	15.9	S			● =	24		
25	1002.0	1006.4	21.5	25.4	19.8	24.5	95	81		1.8		7.0	4.0	1.5			3.3	8.2	WNW	11.8	WNW			● =	25		
26	1005.2	1009.7	19.9	23.4	16.7	18.2	78	64		10.8		0.0	0.0	0.0			8.1	11.5	NW	17.0	NW			● = ∞	26		
27	1012.3	1016.8	17.1	20.4	13.7	12.6	66	48		10.7		0.0	0.0	0.0			6.4	12.5	NW	18.0	NNW			●	27		
28	1015.0	1019.5	18.0	20.9	16.1	15.9	77	56		1.6		2.5	1.5	0.5			5.5	9.4	ENE	11.8	ENE			●	28		
29	1008.2	1012.7	19.9	22.5	17.5	22.8	98	86		0.0		187.0	53.0	14.5			5.8	9.4	SSE	14.9	S			● =	29		
30	1001.8	1006.2	21.5	22.6	20.6	25.3	99	91		0.0		50.5	26.5	9.0			2.2	6.9	NW	9.8	NW			● =	30		
上旬	1011.0	1015.5	16.4	20.2	12.9	13.3	69			61.7		69.5					5.9	17.1	13.1	4.4	3.3	1.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.4	1014.9	17.1	20.8	13.5	15.2	78			49.4		74.0					4.1	10.3			2.4		mm	期間			
下旬	1007.6	1012.1	20.1	23.4	17.5	20.5	86			40.4		308.0					4.6	7.1	(北)		2.5		199.0)	29日13時	hPa	起日	
月	1009.7	1014.1	17.9	21.5	14.6	16.3	78			151.5		451.5					4.9	5.1	(西)風向別頻度(東)		2.2		起日	29	~30日13時	日照率	10
平年	1010.3	1014.7	17.7	21.1	14.2	14.8	72			137.9		421.7					5.9	6.7	(南)(0.3)		5.8	4.0	日照時間		h	日照率	39%

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	4	0	0	0	0	26	15	15	8	6						9	0	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														

気 象 月 表

地点番号 47837 地点名 種子島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年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	昼	夜												
1	1016.5	1021.1	12.0	13.7	10.7	6.9	49	29		7.2		0.0	0.0	0.0			12.0	16.0	NW	21.6	NW			●	1			
2	1017.2	1021.7	14.1	16.9	11.3	8.9	55	46		5.2		0.0	0.0	0.0			7.8	12.1	NW	16.2	NW			●	2			
3	1017.5	1022.0	14.6	16.9	12.9	7.8	47	29		10.6		-	-	-			8.1	12.4	NW	16.9	WNW				3			
4	1015.7	1020.2	14.9	17.5	12.4	9.4	55	46		11.4		-	-	-			7.1	10.3	NNW	14.2	NNW				4			
5	1008.7	1013.2	16.1	17.0	14.7	14.8	81	52		0.0		6.0	2.5	1.0			3.9	9.1	W	12.9	W			●	5			
6	1008.3	1012.8	18.2	20.9	15.9	15.2	73	62		11.6		-	-	-			6.5	12.4	WNW	15.3	WNW			∞	6			
7	1006.2	1010.6	19.1	20.9	15.7	17.0	77	65		5.7		1.0	1.0	0.5			5.9	10.3	W	13.2	WSW			● =	7			
8	1008.4	1012.8	20.3	22.3	18.6	17.0	71	60		11.2		-	-	-			7.7	13.6	W	17.5	W				8			
9	1010.8	1015.2	19.5	22.6	14.8	16.7	73	58		8.0		0.5	0.5	0.5			6.1	9.8	ENE	15.0	SE			∞	9			
10	999.9	1004.3	18.8	22.4	15.8	18.5	84	67		1.3		25.5	17.0	7.5			12.9	20.9	SW	26.3	SW			● =	10			
11	1006.7	1011.2	15.4	17.1	14.0	13.3	76	67		0.0		5.0	2.5	1.0			4.1	12.2	NW	15.4	NNW			●	11			
12	1010.7	1015.2	16.0	19.3	13.1	12.6	71	38		9.9		8.0	3.5	1.0			5.6	12.9	WNW	16.4	NW			●	12			
13	1015.1	1019.5	17.9	21.7	13.5	13.3	65	50		4.5		0.0	0.0	0.0			4.4	7.9	SE	12.5	SE			●	13			
14	1010.9	1015.3	17.3	19.5	15.8	18.2	92	75		0.0		28.0	10.5	5.5			3.3	12.0	NNW	16.3	NNW			● =	14			
15	1011.2	1015.7	16.7	19.9	12.8	13.3	71	52		11.0		0.0	0.0	0.0			4.5	10.3	NW	12.7	NW			●	15			
16	1012.9	1017.4	17.7	21.7	12.0	13.8	70	49		4.1		0.0	0.0	0.0			3.4	6.8	SE	11.5	SE			●	16			
17	1006.4	1010.9	16.8	19.7	14.4	16.1	85	63		3.2		12.0	3.0	1.5			4.6	10.6	ENE	16.5	E			●	17			
18	1009.6	1014.0	18.2	22.9	13.3	15.7	77	50		12.2		-	-	-			2.6	5.7	N	7.2	N				18			
19	1009.9	1014.3	19.6	23.3	14.3	18.2	80	65		9.5		-	-	-			3.2	7.5	WNW	9.0	WNW				19			
20	1009.6	1014.0	19.3	25.1	13.7	17.0	77	43		11.2		-	-	-			3.0	6.6	N	8.9	N				20			
21	1008.0	1012.4	20.0	25.8	15.4	19.2	82	63		4.0		-	-	-			1.8	4.6	SSE	6.7	E			=	21			
22	1009.6	1013.9	21.3	26.6	16.1	20.1	81	55		10.7		-	-	-			2.2	4.7	ESE	8.2	E			=	22			
23	1009.8	1014.2	20.3	24.1	17.3	20.7	87	64		0.2		6.5	2.0	1.0			5.0	9.6	SE	18.7	SE			● =	23			
24	1004.7	1009.1	22.0	26.3	20.1	25.1	95	82		1.3		3.0	2.5	1.5			5.6	10.6	SSE	18.7	SE			● =	24			
25	1002.2	1006.5	21.5	24.1	19.6	23.7	93	78		4.6		10.0	3.5	2.0			4.0	8.4	W	10.9	W			● =	25			
26	1005.3	1009.7	19.2	21.4	17.0	17.9	80	68		3.8		0.0	0.5	0.0			8.8	15.0	NW	19.4	NW			●	26			
27	1012.3	1016.7	16.9	19.7	13.8	12.3	64	49		9.7		-	-	-			6.8	15.4	NW	19.8	NW				27			
28	1015.1	1019.6	17.8	21.6	13.3	14.1	69	53		3.4		0.0	0.0	0.0			4.7	8.8	E	14.2	E			●	28			
29	1008.7	1013.1	20.6	22.6	19.1	20.6	85	70		0.1		10.0	3.5	1.5			7.4	10.9	W	17.2	SE			●	29			
30	1002.0	1006.3	20.8	22.7	19.5	23.9	97	88		0.0		27.0	11.0	3.5			4.3	11.2	WSW	14.2	WSW			● =	30			
上旬	1010.9	1015.4	16.8	19.1	14.3	13.2	67			72.2		33.0					7.8	12.8	6.5	3.1		1.1	3.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.3	1014.8	17.5	21.0	13.7	15.2	76			65.6		53.0					3.9	18.6				3.9	mm	期間				
下旬	1007.8	1012.2	20.0	23.5	17.1	19.8	83			37.8		56.5					5.1	11.1	(北)			6.9	32.5	29日15時		hPa	起日	
月	1009.7	1014.1	18.1	21.2	15.0	16.0	75			175.6		142.5					5.6	2.2	(西)風向別頻度%(東)			8.5	起日	30	~30日15時		999.5	10
平年	1010.3	1014.7	17.8	20.8	14.5	14.6	72			150.6		210.7					6.0	1.7	(南)(0.1)			4.2	12.9	日照時間		h	日照率	46%

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	20	13	12	6	0						18	4	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					5.0						

気 象 月 表

地点番号 47909 地点名 名瀬 (鹿児島県)

気象官署名 名瀬測候所 2019年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	1021.9	1022.9	15.1	16.8	14.1	8.3	48	36	7.8	5.0	17.57	0.0	0.0	0.0	-	-	5.9	8.1	NNW	14.7	N	晴時々曇	晴	●	1	
2	1022.1	1023.1	16.0	19.3	13.8	8.5	47	36	7.5	7.5	19.70	-	-	-	-	-	3.1	5.0	NNW	9.6	N	晴	曇一時晴		2	
3	1021.2	1022.1	16.7	19.6	13.9	10.2	55	37	10.0	0.0	6.56	0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	4.4	NNW	8.5	N	曇	曇後時々晴	●	3	
4	1019.9	1020.8	17.0	20.7	13.3	11.7	62	43	6.8	9.4	23.61	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	3.5	S	6.4	NNE	晴	曇後時々雨	●	4	
5	1010.5	1011.4	20.6	24.5	17.0	20.2	83	71	10.0	0.9	7.48	4.5	3.0	1.0	-	-	3.7	10.2	S	19.1	S	雨時々曇	曇	●	5	
6	1012.3	1013.2	20.4	22.8	18.5	18.3	77	64	7.3	2.7	10.78	0.0	0.0	0.0	-	-	2.1	4.3	NNW	7.3	N	曇時々晴一時雨	晴後時々曇	●	6	
7	1010.8	1011.7	20.8	25.1	18.4	19.4	80	56	5.8	4.4	15.44	1.0	1.0	0.5	-	-	2.2	4.5	N	9.2	NNW	晴時々曇一時雨	晴一時曇	●	7	
8	1013.4	1014.3	21.4	25.9	17.6	20.1	80	54	1.5	10.0	22.33	-	-	-	-	-	2.1	5.4	NNW	9.9	NW	晴	晴後薄曇		8	
9	1013.2	1014.1	22.2	25.6	18.1	21.3	80	65	7.8	5.9	16.71	-	-	-	-	-	3.7	8.2	S	12.9	SSE	曇後時々晴	曇時々晴一時雨		9	
10	1007.5	1008.4	21.4	25.7	19.0	20.8	81	70	10.0	0.0	2.99	32.0	25.0	13.5	-	-	4.9	8.7	S	15.6	S	大雨後曇	曇一時雨	● =T ⁰	10	
11	1010.4	1011.3	18.6	22.3	15.3	15.5	74	56	10.0	0.3	6.74	17.5	5.5	2.0	-	-	2.4	6.0	N	11.2	N	曇後一時雨	雨後時々曇	●	11	
12	1014.8	1015.7	18.1	21.4	15.1	13.8	68	47	8.8	4.0	15.07	2.5	1.0	1.0	-	-	3.6	6.1	NNW	10.8	N	晴時々曇一時雨	晴時々曇	●	12	
13	1018.2	1019.2	17.2	22.3	13.0	13.2	68	44	8.5	2.3	12.19	-	-	-	-	-	1.8	3.7	S	6.3	SE	曇	曇時々晴後一時雨		13	
14	1014.1	1015.0	20.2	24.0	15.7	19.7	83	64	9.3	2.8	12.86	28.5	15.0	3.5	-	-	3.3	8.1	S	13.4	S	雨後曇	雨後曇	● =	14	
15	1014.9	1015.8	19.1	21.7	14.4	15.0	68	54	8.8	4.1	15.16	0.5	4.5	0.5	-	-	3.9	6.4	NNW	10.8	NNW	曇後時々晴	晴後一時薄曇	●	15	
16	1014.8	1015.7	17.7	21.3	13.6	15.1	75	59	9.8	0.6	6.53	4.5	3.0	1.0	-	-	2.5	4.6	SE	9.7	SE	曇時々雨	雨	●	16	
17	1007.5	1008.4	19.1	21.5	16.6	20.5	93	80	7.8	0.1	5.76	17.5	6.5	2.0	-	-	2.3	4.8	N	9.9	ESE	雨時々曇	晴一時雨	● =	17	
18	1012.9	1013.8	19.5	24.7	15.8	18.9	84	63	4.3	4.4	13.25	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	2.8	S	5.2	NNW	晴時々曇	晴一時曇	●	18	
19	1013.5	1014.4	20.2	24.6	15.9	18.8	81	54	8.0	4.3	13.37	0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.0	S	5.7	SSE	曇一時晴	曇	●	19	
20	1012.4	1013.3	21.4	26.0	17.4	18.9	75	56	10.0	4.5	16.01	0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	5.4	S	9.1	S	薄曇	雨時々曇	●	20	
21	1010.4	1011.3	20.3	23.5	17.3	19.3	81	62	8.5	0.2	7.27	1.5	1.0	0.5	-	-	2.0	4.4	S	9.1	SSE	曇時々雨	晴後一時雨	●	21	
22	1011.9	1012.8	21.9	26.8	17.9	22.1	85	60	6.8	4.5	15.20	1.5	1.0	0.5	-	-	1.9	4.2	E	7.4	ENE	晴時々曇一時雨	曇時々雨	●	22	
23	1011.1	1012.0	22.6	23.8	21.8	24.9	90	79	9.5	0.0	3.54	71.5	37.0	17.0	-	-	3.8	8.6	S	14.5	S	大雨時々曇、雷を伴う	大雨後晴一時曇、雷を伴う	● T	23	
24	1009.0	1009.9	24.3	27.5	22.2	27.1	89	73	8.3	0.7	7.95	1.5	1.0	1.0	-	-	2.3	7.2	SSW	12.4	S	曇時々雨一時晴	雨時々曇、雷を伴う	● S	24	
25	1007.3	1008.2	24.3	29.4	22.0	26.5	87	68	10.0	1.5	8.37	11.5	6.5	3.0	-	-	2.0	5.7	SSW	10.9	SW	曇一時晴	曇時々雨一時晴	● T	25	
26	1011.0	1011.9	22.3	25.1	19.9	21.1	78	64	9.3	2.2	13.22	0.5	0.5	0.5	-	-	2.8	4.9	N	9.9	NW	曇時々晴	曇時々晴	●	26	
27	1016.2	1017.1	19.7	22.8	14.9	15.0	66	49	7.0	7.7	22.35	0.0	0.0	0.0	-	-	3.5	6.5	N	12.2	N	晴一時曇	晴後一時曇	●	27	
28	1017.1	1018.0	18.5	20.9	14.9	18.1	85	67	8.8	0.1	4.80	14.0	4.5	2.0	-	-	2.7	5.1	S	9.8	SE	雨時々曇	大雨	●	28	
29	1011.6	1012.5	22.2	25.8	19.3	24.9	93	82	8.0	1.7	4.91	122.0	26.5	11.0	-	-	3.7	7.0	S	14.7	SSE	大雨	晴後曇	●	29	
30	1006.8	1007.7	24.4	26.2	21.5	26.9	88	80	9.0	0.0	4.15	6.0	2.5	1.5	-	-	3.2	6.0	S	10.9	S	雨時々曇	雨時々曇	●	30	
上旬	1015.3	1016.2	19.2	22.6	16.4	15.9	69		7.5	45.8	14.3	37.5			-	-	3.2	0.6	11.4	14.3	7.4	1.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1013.4	1014.3	19.1	23.0	15.3	16.9	77		8.5	27.4	11.7	71.0			-	-	2.6	0.8			0.7		mm		期間	
下旬	1011.2	1012.1	22.1	25.2	19.2	22.6	84		8.5	18.6	9.2	230.0			-	-	2.8	0.6	(西)風向別頻度%(東)		0.6		133.5		28日16時	
月	1013.3	1014.2	20.1	23.6	16.9	18.5	77		8.2	91.8	11.7	338.5			-	-	2.9	0.4	(南)(0.0)		3.6		起日		29	
半年	1013.8	1014.8	19.8	23.1	16.7	17.2	73		7.9	107.5	13.0	229.0			-	-	2.5	1.9	5.4	26.8	15.3	9.2	日照時間		h	

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	半年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高25	平均25	最低25	最高30	最高35	0.0	0.5	1.0	10	30	0	10	20	50	100	10	15	30	<1.5	8.5	雪	霧			雷	霜	初終		
日数	0	0	0	11	0	0	0	0	26	18	16	8	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	16	4	0	0	2	霜	初			
半年	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	0.5	16.0	5.9	0.0	0.0	2.6	雪	初			

気 象 月 表

地点番号 47942 地点名 沖永良部 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年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	昼	夜											
1	1019.5	1023.1	15.7	17.9	14.2	9.9	55	43		4.5		0.0	0.0	0.0			8.5	10.7	NNE	14.9	NNE			●	1		
2	1019.7	1023.2	16.7	19.3	14.4	9.6	50	44		6.8		-	-	-			4.9	8.2	NNE	11.3	NE				2		
3	1018.9	1022.4	17.1	18.2	15.3	11.7	60	46		0.0		0.0	0.0	0.0			3.2	5.7	N	8.2	N			●	3		
4	1016.8	1020.3	19.4	21.7	15.9	14.4	64	54		8.4		0.0	0.0	0.0			4.2	8.3	S	10.8	SSE			●	4		
5	1008.6	1012.0	21.2	24.0	19.5	22.0	87	71		2.0		3.5	2.0	2.0			9.2	17.7	SSW	22.1	SSW			● =	5		
6	1009.8	1013.2	21.8	24.0	19.5	21.8	83	74		9.4		0.0	0.0	0.0			3.6	5.1	E	6.7	E			● =	6		
7	1008.6	1012.0	22.1	25.2	20.2	23.3	88	70		4.2		5.5	5.5	2.5			2.5	4.6	W	6.2	WNW			● =	7		
8	1011.2	1014.6	22.5	25.4	19.8	23.9	88	75		10.9		-	-	-			3.3	5.5	NW	7.2	WNW			=	8		
9	1010.8	1014.2	22.8	25.0	20.8	24.6	89	76		7.6		0.0	0.0	0.0			5.9	9.6	S	12.9	S			● =	9		
10	1006.3	1009.7	21.1	23.7	18.7	22.8	90	78		0.1		25.0	25.0	13.5			8.7	11.8	SSW	15.9	S			● =	10		
11	1008.1	1011.6	18.8	21.3	17.3	17.8	82	70		1.6		2.5	1.5	1.0			3.1	6.9	NNW	9.3	NW			●	11		
12	1012.1	1015.6	19.1	21.8	17.0	16.3	74	55		6.0		5.5	3.0	1.5			6.0	10.6	N	13.9	NNW			●	12		
13	1015.4	1018.9	19.4	21.3	17.0	14.1	63	58		0.1		0.0	0.0	0.0			3.3	6.1	ENE	8.7	ESE			●	13		
14	1011.6	1015.1	21.8	23.7	19.6	20.8	80	67		1.8		8.0	7.0	4.5			6.9	12.3	N	15.9	N			● =	14		
15	1012.2	1015.6	20.4	22.4	18.2	17.0	71	55		7.4		0.0	0.5	0.0			7.5	10.8	N	14.4	NNE			● ∞	15		
16	1011.1	1014.6	19.6	21.8	18.3	18.6	81	64		0.1		14.0	6.0	1.5			7.0	11.3	ESE	14.9	ESE			●	16		
17	1004.9	1008.3	21.6	25.0	17.3	22.6	88	76		9.1		1.0	2.0	0.5			6.7	12.7	NNW	17.0	NW			● =	17		
18	1010.4	1013.8	21.0	23.9	17.0	19.2	78	62		9.7		-	0.0	-			1.7	3.1	SW	4.1	SE				18		
19	1010.8	1014.2	22.0	24.5	18.8	19.7	74	63		5.3		-	-	-			2.2	4.2	SSW	5.1	S				19		
20	1009.3	1012.7	22.3	24.1	21.1	20.5	76	65		0.4		0.0	0.0	0.0			4.6	8.0	ESE	10.3	ESE			●	20		
21	1007.0	1010.5	21.3	23.1	19.7	23.4	93	81		0.7		12.0	6.5	2.0			6.1	11.1	NE	13.4	NE			● =	21		
22	1009.0	1012.4	23.1	25.7	20.8	24.3	86	74		11.1		-	-	-			3.7	5.0	ESE	7.7	SE				22		
23	1008.4	1011.8	23.2	24.0	22.5	27.1	95	88		0.0		0.0	0.0	0.0			5.9	8.9	S	11.3	SSE			● =	23		
24	1007.4	1010.8	23.4	24.1	21.6	28.4	99	90		0.1		17.0	5.5	1.5			5.4	12.5	SSW	17.0	SSW			● =	24		
25	1005.5	1008.9	24.1	28.6	21.6	29.2	97	81		2.2		13.0	9.0	4.5			5.1	9.9	SSW	13.9	SW			● =	25		
26	1009.1	1012.5	22.7	25.1	20.8	23.2	84	73		10.6		0.0	3.5	0.0			5.2	8.4	NNW	11.8	NNW			● =	26		
27	1013.7	1017.2	20.8	23.0	19.6	17.4	71	56		7.4		0.0	0.0	0.0			5.8	8.9	NNW	11.8	NNW			● = ∞	27		
28	1013.6	1017.1	21.1	23.5	19.9	21.0	84	70		0.0		5.5	4.0	1.5			6.6	11.6	ESE	14.9	ESE			● =	28		
29	1009.1	1012.5	23.4	25.3	21.4	28.2	98	91		1.6		22.0	14.5	6.0			6.0	11.6	S	15.4	S			● =	29		
30	1005.2	1008.6	24.4	27.5	22.2	29.5	96	88		6.2		7.0	4.5	1.5			6.3	8.5	SSW	13.4	SW			● =	30		
上旬	1013.0	1016.5	20.0	22.4	17.8	18.4	75			53.9		34.0					5.4	5.3	8.8	11.3	6.7	4.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.6	1014.0	20.6	23.0	18.2	18.7	77			41.5		31.0					4.9	2.6	(北)	5.1	5.8	25.0	期間		hPa	起日	
下旬	1008.8	1012.2	22.8	25.0	21.0	25.2	90			39.9		76.5					5.6	2.1	(西)風向別頻度%(東)	11.1	11.1	25.0	10日8時		1005.3	起日	
月	1010.8	1014.2	21.1	23.5	19.0	20.7	81			135.3		141.5					5.3	2.1	(南)(0.0)	11.1	11.1	25.0	10日10時		1005.3	17	
平年	1011.4	1014.8	20.4	22.9	18.1	18.5	76			135.0		183.2					5.6	4.4	8.8	8.5	5.8	6.8	日照時間		h	日照率	35%

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		
日数	0	0	0	9	0	0	0	0	25	14	14	6	0						12	1	0								霜	初 終
平年	0.0	0.0	0.0	4.7	0.1	0.0	0.0	0.0	20.7	12.5	11.4	5.4	1.9						7.9	0.3	0.0								雪	初 終

地域気象観測降水量月報

2019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	0.0	0.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.5	2.5	1.0	3.0	3.0	4.0	4.5	3.5	3.0	3.0
6	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
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	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	13.5	12.0	17.0	11.5	10.5	19.5	7.0	11.0	6.5	7.5	11.0	7.5	11.5	9.0	5.5	8.5
10	25.5	12.5	33.0	26.5	33.5	33.5	27.5	47.5	42.5	46.0	37.5	49.0	59.5	68.5	65.0	75.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	6.5	5.0	6.0	6.0	3.0	3.0	3.0	7.0	2.5	2.5	10.0	3.0	9.0	7.0	7.5	8.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	0.0	0.0	1.5
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	5.0	3.0	6.0	6.0	6.0	5.5	4.0	5.0	7.5	7.5	3.5	2.0	4.0	3.0	2.0	6.0
24	2.0	2.0	12.0	7.0	15.0	24.5	16.5	11.5	7.5	7.0	6.5	13.0	14.0	24.5	9.0	22.5
25	1.5	1.5	18.5	4.5	10.5	3.0	8.0	17.0	22.0	11.0	10.5	11.5	27.0	34.0	24.0	25.0
26	0.5	0.5	0.0	2.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
27	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
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	21.0	26.0	30.5	33.5	27.5	27.5	19.5	19.5	14.5	11.5	14.0	13.5	23.0	26.0	9.5	20.0
30	25.0	17.5	20.0	24.5	23.0	18.0	31.0	31.5	40.0	38.5	33.5	25.5	24.5	16.0	26.5	20.5
31																
最大日降水量	25.5	26.0	33.0	33.5	33.5	33.5	31.0	47.5	42.5	46.0	37.5	49.0	59.5	68.5	65.0	75.5
起日	10	29	10	29	10	10	30	10	10	10	10	10	10	10	10	10
最大1時間降水量	13.0	13.5	14.5	11.0	14.0	18.5	14.0	22.5	25.0	33.0	23.0	29.0	34.5	30.0	42.0	42.5
起日 時分	10 03:01	29 12:51	10 03:12	29 12:56	10 03:03	10 01:18	10 02:32	10 03:07	10 02:51	10 02:44	10 03:22	10 03:23	10 03:42	25 04:35	10 03:14	10 03:44
最大10分間降水量	3.5	3.0	6.5	3.5	7.0	6.0	5.0	5.5	8.5	9.0	8.0	9.5	7.5	10.0	16.5	16.0
起日 時分	10 02:20	29 12:38	25 02:59	10 02:26	24 07:36	10 01:55	24 07:16	25 03:03	10 02:40	10 02:40	10 03:20	10 03:05	10 03:28	25 03:46	10 03:10	10 03:39
上旬合計	39.0	24.5	50.5	39.5	45.5	54.0	36.0	61.0	50.0	56.5	51.5	60.5	75.5	81.0	73.5	87.0
中旬合計	6.5	5.0	6.0	6.5	3.0	3.0	3.0	8.5	2.5	2.5	10.5	4.0	10.5	7.0	7.5	10.0
下旬合計	55.0	50.5	87.0	78.5	82.5	78.5	79.0	85.5	91.5	75.5	68.0	65.5	92.5	104.0	71.0	94.0
月合計	100.5	80.0	143.5	124.5	131.0	135.5	118.0	155.0	144.0	134.5	130.0	130.0	178.5	192.0	152.0	191.0
1mm 以上日数	8	8	8	10	9	9	9	11	9	9	9	10	10	9	9	10
10mm 以上日数	4	4	6	4	6	5	4	6	4	4	6	5	6	5	3	5
30mm 以上日数	0	0	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1
50mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
70mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
100mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

2019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	0.5	1.5	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	3.0	2.5	3.5	3.0	3.5	4.0	6.5	7.5	4.5	6.0	7.5	12.5	10.5	14.0	39.5	30.0
6	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
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	2.0	5.5	7.5	12.5	1.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	9.5	6.5	7.5	6.0	4.0	5.5	10.5	5.0	7.0	0.5	0.0	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0
10	73.0	71.0	53.0	48.0	44.0	49.0	45.5	40.0	48.0	25.5	27.5	51.5	49.0	21.0	9.5	14.5
11	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	1.0	1.5	5.0	5.5	4.5	1.5	1.5	2.5	5.0
12	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	2.0	1.0	8.0	8.5	8.0	2.5	0.5	0.5	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0
14	9.5	9.5	14.5	15.0	11.5	16.5	13.0	18.0	18.5	28.0	34.0	37.5	32.5	45.0	31.5	13.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	1.0	0.5	3.0	11.0	12.0	12.0	23.5	37.5	33.0	35.5	18.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	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	0.5
23	7.0	8.0	4.0	3.0	6.5	10.5	22.5	5.5	13.0	6.5	12.0	9.5	25.0	57.0	84.0	51.5
24	3.5	11.0	11.5	2.5	6.0	17.5	25.5	4.5	2.5	3.0	26.0	59.0	36.0	63.0	22.5	10.5
25	19.0	25.5	21.0	25.0	35.5	39.5	13.5	14.5	20.5	10.0	6.5	10.0	7.0	17.0	25.0	41.0
26	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	0.5	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	1.5	2.5	5.0	4.5	1.0
29	20.0	26.5	9.5	10.5	9.0	32.5	50.0	14.0	34.5	10.0	31.0	39.5	187.0	91.5	60.0	18.5
30	24.0	22.5	22.0	11.0	24.5	12.0	8.5	17.0	19.5	27.0	25.0	95.0	50.5	57.5	145.0	102.0
31																
最大日降水量	73.0	71.0	53.0	48.0	44.0	49.0	50.0	40.0	48.0	28.0	34.0	95.0	187.0	91.5	145.0	102.0
起日	10	10	10	10	10	10	29	10	10	14	14	30	29	29	30	30
最大1時間降水量	36.0	38.5	26.0	22.5	27.0	26.5	19.0	24.5	26.0	17.0	22.5	43.5	53.0	42.5	41.5	23.0
起日 時分	10 04:00	10 03:24	10 04:01	10 04:24	10 02:23	10 03:45	10 04:12	10 03:59	10 03:50	10 04:44	10 05:01	30 13:24	29 17:46	24 13:38	30 11:15	25 02:43
最大10分間降水量	13.0	11.0	13.5	11.0	10.5	13.0	7.5	10.0	10.0	7.5	9.5	17.0	14.5	14.5	15.0	12.0
起日 時分	10 03:48	10 03:24	10 03:49	10 03:57	10 01:57	10 03:38	10 04:02	10 03:51	10 03:45	10 04:37	24 12:38	10 05:36	29 17:45	24 22:24	14 18:36	30 11:33
上旬合計	85.5	80.0	64.0	57.0	51.5	59.0	62.5	52.5	59.5	33.0	35.5	66.5	69.5	44.0	61.5	46.0
中旬合計	10.5	9.5	16.5	18.0	12.0	18.0	19.0	24.0	32.0	53.0	60.5	74.0	74.0	81.0	71.0	37.0
下旬合計	73.5	93.5	68.0	52.0	81.5	112.0	120.0	55.5	90.0	56.5	101.0	214.5	308.0	291.0	343.0	225.0
月合計	169.5	183.0	148.5	127.0	145.0	189.0	201.5	132.0	181.5	142.5	197.0	355.0	451.5	416.0	475.5	308.0
1mm 以上日数	9	9	10	11	9	10	11	12	12	12	11	13	15	14	14	12
10mm 以上日数	4	5	5	5	4	7	7	5	7	6	7	8	8	9	9	9
30mm 以上日数	1	1	1	1	2	3	2	1	2	0	2	5	6	6	6	4
50mm 以上日数	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	4	3	2
70mm 以上日数	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1
100mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1

地域気象観測降水量月報

2019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	0.5	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	44.0	71.5	103.0	13.5	4.5	0.5	1.0	4.5	2.0	3.5	3.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	5.5	1.0
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	7.0	6.5	7.5	17.5	32.0	21.5	16.5	9.5	25.5	25.0	6.0
11	3.0	8.0	10.0	8.0	17.5	3.0	3.0	1.5	2.5	2.5	0.5
12	0.5	1.5	2.0	1.0	2.5	1.0	1.5	2.5	3.5	5.5	2.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.0	15.5	18.5	6.0	28.5	15.0	16.5	5.0	0.0	8.0	2.0
15	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	3.0	4.5	2.5	10.0	7.0	9.5	14.0	21.5
17	16.5	36.0	38.0	26.0	17.5	23.0	8.5	0.5	5.0	1.0	2.0
18	0.5	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	1.0
21	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5	2.0	4.5	11.0	23.0	12.0	11.0
22	1.5	0.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
23	37.5	31.0	39.0	82.5	71.5	19.5	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	19.0	11.5	11.5	1.5	1.5	2.0	2.5	11.0	25.0	17.0	30.5
25	26.0	31.5	23.0	11.5	11.5	22.5	60.5	109.5	146.5	13.0	3.0
26	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	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	2.5	10.5	14.0	6.0	14.0	8.0	19.0	5.5	7.5	5.5	6.5
29	18.0	24.5	39.0	43.0	122.0	49.5	75.0	26.5	27.5	22.0	13.0
30	99.0	145.0	124.5	3.5	6.0	1.5	8.0	15.5	15.0	7.0	5.0
31											
最大日降水量	99.0	145.0	124.5	82.5	122.0	49.5	75.0	109.5	146.5	25.0	30.5
起日	30	30	30	23	29	29	29	25	25	10	24
最大1時間降水量	18.5	28.5	59.0	40.5	37.0	20.0	33.5	27.0	38.5	25.0	17.0
起日 時分	30 08:51	5 12:16	5 12:51	23 19:21	23 18:58	10 09:58	25 06:43	25 15:12	25 10:53	10 09:42	24 08:47
最大10分間降水量	9.5	13.0	17.0	15.0	17.0	14.0	11.0	9.0	13.0	13.5	9.5
起日 時分	30 08:45	5 11:59	5 12:19	23 18:54	23 18:29	10 09:24	10 08:55	25 11:36	10 09:16	10 09:33	24 08:14
上旬合計	52.5	78.0	111.0	31.0	37.5	22.5	17.5	15.0	28.0	34.0	10.5
中旬合計	28.5	61.0	69.0	45.0	71.0	47.0	40.0	16.5	20.5	31.0	29.5
下旬合計	204.5	254.5	252.0	150.0	230.0	105.0	195.5	179.0	244.5	76.5	69.5
月合計	285.5	393.5	432.0	226.0	338.5	174.5	253.0	210.5	293.0	141.5	109.5
1mm 以上日数	13	12	13	15	16	14	14	13	12	14	14
10mm 以上日数	7	9	10	6	8	6	7	5	6	6	4
30mm 以上日数	3	5	5	2	3	1	2	1	1	0	1
50mm 以上日数	1	2	2	1	2	0	2	1	1	0	0
70mm 以上日数	1	2	2	1	2	0	1	1	1	0	0
100mm 以上日数	0	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0

地域気象観測風向・風速月報

2019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	5.0	8.4	NW	14.7	N	NW	2.6	6.1	WNW	12.9	WNW	NNW	3.1	6.6	NW	13.5	WNW	NNW	3.6	5.5	W	13.4	W	W	4.0	8.2	WNW	16.8	WNW	NW	
2	3.6	7.0	N	11.4	N	WNW	1.5	4.6	NW	10.7	N	NW	1.6	5.3	WNW	9.7	W	WNW	2.6	3.9	WNW	9.3	W	WNW	2.1	6.1	NW	10.3	NW	NNE	
3	3.9	7.5	WNW	11.2	WNW	WNW	1.4	4.8	WNW	8.9	WNW	WNW	1.7	4.8	W	9.5	WNW	W	2.2	4.4	W	10.4	W	W	2.7	6.5	WNW	11.0	WNW	NNE	
4	2.5	4.7	WNW	9.4	WNW	W	1.1	3.9	WSW	7.3	W	WSW	1.5	4.4	SW	7.5	SW	SW	1.6	3.3	W	7.2	W	W	2.1	4.6	WNW	8.4	WNW	NNE	
5	1.8	3.2	W	6.4	SW	W	0.4	2.2	S	4.0	SSE	SSW	0.6	2.0	SW	3.9	WSW	NNW	0.9	1.9	W	5.3	W	E	0.8	2.3	S	3.8	NW	NNE	
6	2.6	4.2	WNW	5.9	WNW	W	1.0	3.7	WSW	7.1	WSW	WSW	1.4	3.8	S	7.7	S	SSW	1.3	3.0	W	5.9	W	E	1.6	4.3	WNW	7.3	W	NNE	
7	2.4	4.0	WNW	5.9	WNW	W	1.2	3.2	WSW	6.2	W	W	1.5	4.6	SW	7.5	SW	SW	1.2	3.0	WSW	5.9	WSW	E	1.7	4.5	W	7.6	W	NNE	
8	2.9	5.9	WNW	8.1	WNW	WNW	1.5	4.6	WNW	8.9	WNW	W	1.6	5.7	WNW	9.8	WNW	W	1.6	3.6	W	8.4	W	W	2.2	5.0	WNW	8.3	W	WNW	
9	2.7	6.2	ESE	15.0	ESE	ENE	2.6	5.5	E	10.2	E	E	1.2	3.0	WNW	6.8	S	ENE	3.1	10.2	E	19.2	E	E	3.9	11.8	E	18.9	ENE	E	
10	5.3	8.2	WSW	16.6	SE	N	2.5	4.6	ESE	10.5	N	WNW	2.5	5.0	NNW	10.4	W	WSW	3.7	7.2	E	17.7	SE	W	3.3	7.7	E	11.8	E	WNW	
11	3.9	6.8	NNE	10.3	NE	NE	1.3	3.5	WNW	7.4	NNW	WNW	1.9	3.7	N	7.8	NNE	N	1.6	3.9	ESE	8.8	NW	SE	1.4	3.2	NW	6.4	NNW	NW	
12	3.1	6.2	WNW	9.8	WNW	ENE	1.5	4.7	WNW	9.7	WNW	NW	2.2	6.5	WNW	12.0	WNW	WNW	1.7	4.1	W	10.0	W	W	2.1	5.9	NW	10.6	NW	NW	
13	2.6	4.5	WSW	7.0	WSW	ENE	1.1	3.2	SW	7.7	SW	E	1.0	3.4	SW	7.7	SSW	NNE	1.2	2.8	W	5.5	WSW	E	1.6	5.1	WNW	8.4	WNW	NNE	
14	2.0	4.6	ENE	7.3	NE	NE	0.3	2.0	WNW	3.6	WNW	WSW	0.7	2.1	NE	5.4	N	W	0.9	3.5	E	7.8	ESE	E	0.8	2.7	WNW	4.6	WNW	NNE	
15	3.4	6.5	NE	10.5	NNE	NNE	1.6	4.7	WNW	9.4	WNW	WNW	2.0	5.2	NW	9.3	NW	N	1.9	5.0	W	10.6	W	W	1.9	5.7	NW	9.4	WNW	NW	
16	2.3	4.3	W	6.3	SSE	E	1.3	3.6	E	7.4	ENE	SE	0.9	3.6	SSW	8.0	S	NNE	1.7	5.3	E	9.5	SSE	E	2.3	5.5	E	8.9	E	E	
17	2.6	4.6	ENE	8.1	NE	NE	1.3	4.5	E	7.8	ENE	E	1.3	3.2	NNE	6.6	NE	NNE	1.4	3.9	E	8.6	ESE	E	2.4	5.4	E	9.0	E	NE	
18	2.3	4.3	W	6.1	W	W	1.0	4.0	WSW	7.8	SW	WSW	1.3	4.2	SW	7.9	SW	WSW	1.3	2.6	W	4.7	W	E	1.6	4.9	WNW	8.3	WNW	NNE	
19	3.0	4.6	WNW	7.5	NW	ENE	1.1	3.5	WNW	7.0	WNW	WNW	1.3	3.9	N	6.9	NNE	NW	1.3	3.1	WNW	7.4	WNW	E	1.9	5.0	WNW	8.4	W	NNE	
20	2.4	4.4	ENE	6.6	ENE	ENE	1.0	3.7	SW	7.0	WSW	WSW	1.2	3.7	SW	7.1	SW	WSW	1.2	2.8	WSW	5.1	SSE	E	1.4	4.5	WNW	7.6	WNW	NNE	
21	2.5	4.3	WNW	6.9	WNW	WNW	0.9	3.6	NW	8.7	N	W	1.2	4.2	WNW	6.9	WNW	N	1.2	2.5	W	5.5	W	E	1.6	5.3	WNW	9.1	W	W	
22	1.9	4.0	ENE	6.1	ENE	ENE	0.8	3.1	E	5.7	E	S	0.9	3.3	WSW	6.6	S	SW	1.1	3.0	ESE	5.7	E	E	1.2	4.0	W	6.6	WSW	NNE	
23	1.8	4.1	ESE	9.6	NE	ESE	2.0	5.1	ESE	10.3	ESE	ESE	1.0	2.9	N	7.8	SSE	N	3.0	6.5	E	13.4	SE	E	3.6	8.1	ENE	14.4	ENE	E	
24	2.4	4.5	ESE	11.0	SSE	SSW	0.8	4.0	E	7.7	ESE	WSW	0.9	2.1	SW	4.4	NW	SSW	1.5	6.0	ESE	12.8	ESE	W	1.6	5.5	E	9.6	E	E	
25	2.1	5.4	WNW	7.4	WNW	W	1.5	4.5	SW	7.7	SW	NW	1.6	5.0	SSW	9.1	W	SW	1.1	2.7	W	7.6	WSW	W	1.8	4.5	W	7.4	W	W	
26	3.7	6.1	WNW	10.0	NW	WNW	2.2	4.2	W	9.3	WNW	WNW	2.4	6.4	WNW	10.3	W	W	2.4	4.5	W	10.2	WNW	W	2.7	5.4	NW	10.0	WNW	NW	
27	5.4	9.2	NNE	15.7	NNE	NNE	2.1	4.5	WNW	10.8	N	NNW	2.7	7.2	NNE	12.2	NNE	N	2.4	4.7	ESE	9.6	W	ESE	2.4	6.3	NW	12.7	NE	NW	
28	2.0	4.5	ENE	6.8	S	ENE	1.6	3.9	E	7.0	ESE	E	0.8	2.2	S	5.2	S	ENE	2.6	4.6	E	9.7	ESE	ESE	2.0	3.8	ENE	7.2	SE	E	
29	2.4	5.1	E	13.2	E	E	2.7	4.7	E	11.1	ENE	E	1.3	2.7	N	5.8	NE	N	4.1	6.9	E	15.4	E	E	3.5	6.8	ENE	14.1	ESE	E	
30	1.9	3.7	SSW	7.8	SSW	WSW	0.3	1.7	SW	3.2	SW	SSW	1.1	1.8	S	3.8	SSW	S	0.8	2.4	W	5.7	W	W	1.0	3.4	S	4.9	S	S	
31																															
月最大		9.2	NNE	16.6	SE			6.1	WNW	12.9	WNW			7.2	NNE	13.5	WNW			10.2	E	19.2	E			11.8	E	18.9	ENE		
起日		27		10				1		1				27		1					9		9				9		9		
上旬平均	3.3					WNW	1.6					WNW	1.7				NW	2.2					W	2.4						NNE	
中旬平均	2.8					ENE	1.2					WNW	1.4				NNE	1.4					E	1.7						NNE	
下旬平均	2.6					ENE	1.5					E	1.4				S	2.0					W	2.1						E	
月平均	2.9					ENE	1.4					E	1.5				N	1.9					W	2.1						NNE	
10m/s 以上日数		0						0																							1
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

地域気象観測風向・風速月報

2019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	6.6	13.5	NW	18.0	NW	NW	3.9	7.5	NW	14.2	W	NW	4.6	8.1	NNW	15.4	WNW	WNW	5.6	12.0	NNW	19.7	NNW	NW	4.8	7.6	NW	14.8	NW	NW	
2	5.1	9.6	NW	13.4	NW	NW	2.4	5.8	W	10.8	WNW	NW	3.1	6.5	WNW	13.2	WNW	WNW	3.1	8.8	WNW	15.9	WNW	NNW	3.0	5.5	NW	10.7	WNW	WNW	
3	3.8	9.5	NNW	12.9	NW	NNW	2.3	6.3	W	10.9	W	SE	2.5	6.2	WNW	11.4	W	WNW	4.0	9.6	W	14.4	WNW	NNW	2.1	3.9	NW	8.5	W	WNW	
4	3.1	7.6	S	10.3	S	NNW	1.8	5.2	WNW	8.7	W	W	3.1	5.6	W	8.8	WNW	WNW	3.1	5.7	WNW	8.7	W	NNW	2.3	5.1	WNW	9.4	NW	WNW	
5	2.2	5.1	NW	6.7	WNW	N	0.9	2.5	E	5.0	ENE	E	2.5	6.0	W	8.2	W	WNW	2.0	4.3	NNE	6.1	NNE	NNW	1.5	4.5	WNW	8.2	WNW	WNW	
6	3.2	5.3	W	8.2	SSW	NW	1.5	4.3	WNW	8.2	W	SE	3.4	5.7	W	8.1	W	W	2.8	5.2	S	7.4	S	NNW	3.0	7.0	NW	12.6	W	W	
7	3.3	6.4	W	8.7	WNW	WSW	1.5	4.0	WNW	7.3	WNW	W	3.2	5.3	W	8.8	W	W	3.0	5.6	WNW	8.9	WNW	NNW	2.8	5.6	WNW	10.2	WNW	WNW	
8	3.6	8.0	NW	10.8	NW	NNW	2.2	6.0	W	9.9	W	W	2.8	4.1	WNW	8.0	W	WNW	3.6	7.7	WNW	12.1	W	WNW	3.1	5.6	WNW	10.2	NW	WNW	
9	3.9	8.5	ESE	13.9	SE	ESE	3.1	7.0	E	12.7	ESE	ESE	5.3	9.6	ESE	14.4	SE	ESE	3.7	9.4	SE	14.0	SE	SSE	2.6	5.6	SSE	10.8	SE	SE	
10	5.9	11.8	NNW	14.9	NW	WNW	4.0	6.7	ESE	12.6	WNW	W	4.7	10.0	ESE	14.6	E	WNW	5.3	9.3	W	18.2	W	WNW	4.4	8.7	WNW	15.1	WNW	WNW	
11	2.4	7.0	NNW	9.3	NNW	NNW	1.2	3.0	W	7.6	NW	E	2.0	4.7	W	8.4	WNW	W	2.5	5.9	N	10.7	NNW	NNW	1.4	4.9	NW	9.1	NW	NW	
12	4.6	9.4	NW	12.3	NW	NW	2.4	5.5	W	10.8	NW	NW	2.4	5.8	WNW	11.5	W	WNW	4.1	7.8	WNW	12.7	WNW	NNW	2.1	5.0	NW	9.7	NW	NW	
13	2.7	5.3	SSE	8.2	SSE	N	1.5	3.9	W	7.1	W	ESE	2.9	5.8	SSE	9.5	SSE	ESE	2.7	4.9	SE	7.8	SE	SE	1.4	3.9	ESE	7.6	ESE	SE	
14	2.3	6.1	NNW	8.2	NNW	NNW	0.9	2.5	NW	4.3	NNW	SE	2.0	3.9	W	7.5	WNW	ESE	2.4	5.0	NNW	7.7	NW	NNW	1.5	4.4	NW	8.8	WNW	WNW	
15	3.5	5.6	NW	9.3	NW	NW	1.8	5.0	WNW	9.1	NW	NW	2.9	4.3	W	7.0	WNW	W	3.1	6.0	W	8.7	NW	N	2.3	5.6	WNW	10.9	WNW	WNW	
16	3.1	6.4	SSE	8.7	SSE	SE	1.9	4.6	E	9.1	E	ESE	3.8	7.4	SE	12.1	SE	ESE	3.4	7.3	SE	10.7	ESE	SSE	1.8	4.7	SSE	9.4	SE	SE	
17	3.5	7.2	ESE	12.3	ESE	E	2.2	4.7	E	9.3	E	E	5.0	8.3	ESE	13.6	ESE	E	4.0	8.0	NE	11.9	NE	NNE	1.5	3.9	E	8.0	NNE	NE	
18	2.6	5.3	S	8.2	SW	N	1.4	4.2	WNW	7.4	WNW	SE	1.7	3.9	WNW	6.9	W	W	2.6	5.3	WNW	7.2	WNW	N	1.4	3.4	WNW	6.9	WNW	WNW	
19	3.1	6.4	S	9.3	SW	N	2.0	5.2	WNW	9.1	W	W	2.3	5.3	W	8.5	WNW	W	3.7	7.2	W	10.0	W	NNW	1.9	3.9	NW	8.1	N	WNW	
20	2.5	5.0	SSW	7.7	S	N	1.5	3.6	WNW	6.4	WNW	SE	1.9	4.2	SE	7.6	SSE	ESE	2.2	4.4	SW	6.4	SSW	NNW	1.3	3.9	SE	7.2	SSE	SE	
21	2.4	5.9	SW	9.8	SSW	N	1.7	4.8	W	7.6	W	W	1.5	4.2	W	7.1	W	W	2.3	4.6	WNW	7.5	NW	NNW	0.9	3.0	NW	5.9	W	SW	
22	2.2	5.3	SSE	6.7	SSE	SSE	1.1	3.3	SSW	5.6	SSW	SE	2.4	4.8	ESE	8.1	SE	ESE	2.2	3.7	N	4.5	SSW	N	1.2	3.4	SE	5.5	SSE	ESE	
23	4.0	7.8	SE	13.9	SSE	ESE	2.8	6.3	ESE	11.3	ESE	ESE	6.4	11.1	ESE	17.9	ESE	ESE	3.5	7.9	SE	12.0	SE	SE	2.7	5.5	SE	11.5	SE	SE	
24	2.3	4.4	E	6.7	ESE	WSW	1.7	4.4	ESE	7.3	E	SW	3.1	8.1	ESE	12.4	ESE	ESE	1.5	5.1	WNW	7.3	WNW	NNE	1.7	5.0	SE	9.7	ESE	SE	
25	2.7	7.0	W	10.3	W	W	1.9	5.4	WNW	9.7	WNW	W	2.4	5.0	W	8.7	W	WNW	3.0	6.3	W	10.7	W	WNW	1.9	5.5	WNW	10.2	WNW	WNW	
26	4.4	9.7	WNW	13.4	WNW	WNW	3.3	5.6	WNW	11.4	NW	WNW	4.7	7.1	WNW	12.8	WNW	WNW	4.1	8.6	WNW	14.2	W	WNW	4.1	8.7	NW	15.3	NW	WNW	
27	4.4	8.0	NW	11.8	NW	NNW	2.9	5.5	W	10.9	WNW	NW	3.3	6.1	SE	9.4	W	WNW	4.4	8.3	N	12.4	N	NNW	3.3	8.1	NW	14.3	W	NW	
28	2.9	5.5	SE	8.7	ESE	ESE	2.5	4.8	ESE	9.6	ESE	ESE	4.1	6.4	ESE	10.0	ESE	ESE	3.2	5.7	SE	8.9	SE	SE	1.7	4.1	SE	7.7	SSE	SE	
29	3.8	6.7	ESE	10.8	E	ESE	3.3	5.7	E	10.4	E	E	6.0	9.8	ESE	15.2	E	ESE	2.8	5.2	SE	8.1	SE	SE	2.2	5.5	SE	10.7	SE	ESE	
30	1.7	3.9	SW	5.7	SW	WSW	1.1	2.7	W	4.9	W	SW	2.0	4.1	W	6.9	WNW	WNW	1.3	4.0	WSW	6.2	SW	S	1.2	2.7	WNW	6.8	SW	WNW	
31																															
月最大		13.5	NW	18.0	NW			7.5	NW	14.2	W			11.1	ESE	17.9	ESE			12.0	NNW	19.7	NNW			8.7	NW	15.3	NW		
起日		1		1				1		1				23		23					1		1				26		26		
上旬平均	4.1					NNW	2.4				W	3.5					WNW	3.6					NNW	3.0						WNW	
中旬平均	3.0					N	1.7				E	2.7					ESE	3.1					NNW	1.7						WNW	
下旬平均	3.1					ESE	2.2				ESE	3.6					ESE	2.8					SE	2.1						SE	
月平均	3.4					NNW	2.1				E	3.3					WNW	3.2					NNW	2.2						WNW	
10m/s以上日数		2						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

2019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	5.7	9.1	NW	16.9	NW	NW	1.7	4.0	NNW	11.6	NW	NW	2.3	5.1	NNW	17.3	N	NNW	3.0	6.4	WSW	13.5	W	NW	2.7	8.3	W	14.4	W	WNW		
2	3.5	6.2	NW	12.3	NW	NW	1.5	4.6	W	11.2	WSW	WNW	1.1	3.8	NNW	11.9	N	NW	2.1	5.5	WNW	11.5	W	W	2.4	6.8	W	12.9	W	W		
3	2.8	6.0	NW	10.3	WNW	NW	0.9	3.4	WNW	8.6	NW	WNW	1.1	5.2	N	9.3	NNE	NW	2.0	6.5	WSW	12.9	WSW	WSW	2.7	7.4	W	12.6	W	W		
4	2.4	4.8	NW	8.9	NW	NW	1.4	4.1	SSW	8.9	SSW	NW	0.8	2.8	NNE	5.7	SE	WSW	2.4	6.0	WSW	10.0	WSW	WSW	2.9	5.4	WSW	9.7	WSW	SSW		
5	0.9	2.3	ESE	4.1	ESE	SSE	0.5	1.6	SSW	3.7	S	NNW	0.4	2.1	NNE	4.2	N	WSW	1.5	3.6	SW	6.8	WSW	SSW	1.8	3.3	SSW	6.8	S	SSW		
6	1.4	3.9	NNW	6.5	NW	WNW	1.2	3.0	SE	7.2	SSE	NNW	0.8	2.6	N	4.8	NNW	SSE	2.5	5.7	WSW	10.0	SW	SW	3.3	5.5	WSW	7.9	WSW	SSW		
7	1.7	4.5	NW	8.3	NW	WNW	1.3	3.4	WSW	8.1	WSW	NW	0.7	2.1	N	4.5	SE	SW	3.0	6.0	WSW	11.2	SW	WSW	3.5	6.1	WSW	10.3	WSW	SW		
8	2.4	5.3	NW	8.8	NNW	NW	1.2	3.7	W	8.1	W	WNW	1.2	3.0	NNE	6.9	N	NNW	2.8	5.7	SW	10.2	WSW	WSW	3.4	7.7	W	12.5	WSW	W		
9	3.1	6.9	ESE	11.1	ESE	ESE	1.4	4.1	ESE	9.9	ESE	E	1.6	4.5	ESE	9.9	SE	SE	3.4	6.6	NE	11.6	E	ENE	3.0	7.3	NE	13.5	NE	NE		
10	5.2	8.5	NW	16.1	NW	WNW	2.0	4.5	W	12.3	W	WNW	1.7	4.5	NNW	14.2	SSW	NW	3.5	7.8	WSW	16.4	W	WSW	4.0	9.2	WSW	14.9	WSW	WSW		
11	1.4	5.6	NW	8.9	NW	WNW	0.6	2.2	NW	6.0	NW	N	1.2	3.1	N	7.0	N	NNW	1.3	2.8	SW	4.7	SW	NE	1.1	2.6	SSW	5.2	ENE	ENE		
12	2.7	6.6	NW	12.1	NNW	NW	0.9	3.0	WNW	8.1	W	NNW	1.7	6.2	N	10.4	N	N	1.6	4.8	N	9.8	WSW	N	1.4	5.1	W	9.3	WNW	WNW		
13	1.2	3.8	WNW	7.1	E	NNW	1.0	3.0	SE	6.1	E	N	0.7	1.8	N	4.8	ESE	SSE	2.3	4.2	ENE	9.0	ENE	NNE	1.7	4.6	NE	8.6	ENE	ENE		
14	1.0	3.5	NW	6.4	NNW	SW	0.4	1.4	W	4.5	NNW	NNW	0.8	4.6	N	10.2	N	N	1.1	2.8	SW	4.6	SW	SW	1.1	3.0	WSW	4.8	WSW	SSW		
15	2.3	6.1	NW	10.5	NW	NW	1.1	3.1	ESE	7.3	ESE	NW	1.4	4.3	N	7.2	N	NNW	2.0	4.5	SSW	7.5	SW	NNE	2.2	4.1	WSW	7.1	WSW	S		
16	1.7	4.9	ESE	8.6	E	ESE	0.9	2.9	SSE	7.7	SE	N	0.9	2.5	SE	6.7	SSE	SSE	2.3	5.0	ENE	8.6	ENE	ENE	1.8	4.4	NE	8.9	E	ENE		
17	1.9	5.2	ESE	10.0	ENE	ESE	0.7	2.6	ESE	8.4	E	E	1.5	4.8	NNE	8.6	ESE	SE	3.6	5.9	ENE	11.2	E	NNE	2.2	5.4	ENE	13.5	ENE	ENE		
18	1.6	4.5	NW	8.0	NW	S	1.1	3.0	SSE	6.5	E	N	0.9	2.7	N	5.3	WSW	N	1.6	4.8	SW	8.2	SW	SW	1.9	5.1	WSW	7.8	W	S		
19	1.7	4.5	NW	7.0	WNW	NW	1.0	3.2	ESE	7.8	E	N	0.8	3.0	NNE	6.9	W	W	2.1	5.2	WSW	10.0	W	WSW	2.4	5.6	SW	8.7	W	WSW		
20	1.5	3.7	S	6.6	S	SSE	1.2	3.2	ESE	7.4	E	SE	0.8	2.6	N	6.1	SW	N	1.6	4.1	NNE	9.3	ENE	NE	1.7	4.4	NE	8.0	ENE	NE		
21	1.4	4.2	NNW	7.1	NNW	NW	1.1	3.3	ESE	6.8	E	ESE	0.8	2.8	N	6.0	NNW	WSW	1.7	4.8	WSW	7.9	SW	WSW	1.6	4.0	WSW	6.8	W	SSW		
22	1.2	3.6	NNW	5.5	NNW	SSE	0.9	3.3	ESE	6.4	ESE	ESE	0.8	3.0	N	4.4	N	N	1.9	4.7	NE	7.9	NE	NNE	1.6	4.5	NE	9.1	ENE	NE		
23	3.3	8.2	ESE	13.3	ESE	ESE	1.4	4.0	ESE	11.3	ESE	ESE	1.0	3.6	SSE	8.1	SE	SSE	2.8	5.6	E	10.6	E	ENE	1.7	4.2	ENE	10.9	E	ENE		
24	1.6	4.5	ESE	8.5	ESE	SE	1.5	3.7	ESE	8.8	E	ESE	0.6	2.7	N	6.0	N	N	2.4	3.9	WSW	6.3	SW	WSW	1.7	5.0	WSW	7.6	SW	SW		
25	1.9	3.9	NW	7.0	WNW	NW	0.8	2.7	WSW	6.8	SW	W	0.9	2.8	N	7.1	SW	NNW	2.5	5.3	WSW	9.2	WSW	WSW	2.8	5.6	WSW	9.2	W	WSW		
26	4.1	7.1	WNW	12.4	NW	WNW	1.3	3.3	WNW	9.5	WNW	WNW	1.4	3.2	N	8.9	N	NNW	3.5	5.6	WSW	11.9	W	WSW	4.3	7.9	W	14.0	W	W		
27	3.3	6.3	NW	13.5	NW	NW	1.1	3.2	SSE	6.8	ESE	WNW	1.9	5.3	N	9.9	N	NNW	2.4	5.5	SSW	10.5	WNW	NNE	2.4	5.3	W	9.7	W	W		
28	2.3	5.8	ESE	9.3	ESE	ESE	1.1	3.3	ESE	8.4	E	ESE	1.1	2.3	SE	6.5	SSE	SE	2.9	4.9	ENE	8.7	ENE	NNE	1.6	4.3	NE	9.1	NE	NE		
29	3.1	7.9	ESE	13.1	E	ESE	1.5	3.3	ESE	10.2	ESE	E	1.0	3.1	SE	7.1	SE	SSE	2.7	4.7	NE	8.1	WSW	NNE	1.4	5.0	WSW	7.9	WSW	NE		
30	0.8	2.9	WSW	5.3	WSW	NW	0.5	2.1	WNW	5.4	WNW	W	0.5	2.6	WSW	8.2	W	N	2.4	5.0	WSW	9.1	WSW	WSW	2.3	5.1	WSW	7.7	WSW	SW		
31																																
月最大		9.1	NW	16.9	NW			4.6	W	12.3	W			6.2	N	17.3	N				7.8	WSW	16.4	W			9.2	WSW	14.9	WSW		
起日		1		1				2		10				12		1					10		10				10		10			
上旬平均	2.9					NW	1.3					NW	1.2				NNW	2.6					WSW	3.0							SSW	
中旬平均	1.7					NW	0.9					N	1.1				N	2.0					NNE	1.8							ENE	
下旬平均	2.3					NW	1.1					ESE	1.0				NNW	2.5					WSW	2.1							WSW	
月平均	2.3					NW	1.1					NW	1.1				NNW	2.4					WSW	2.3							SSW	
10m/s以上日数		0						0																								0
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

地域気象観測風向・風速月報

2019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	7.7	13.5	NNW	21.4	NW	NW	3.6	7.4	NNW	13.2	NNW	NW	4.0	8.4	W	16.0	WNW	WNW	4.9	9.2	NW	18.2	WNW	NW	12.0	16.0	NW	21.6	NW	NW	
2	4.6	8.9	NNW	13.3	NNW	NNW	1.8	6.5	NW	11.4	NNW	NW	2.7	7.2	WNW	14.4	WNW	WNW	2.4	6.5	WNW	12.3	WNW	NW	7.8	12.1	NW	16.2	NW	NNW	
3	3.9	8.8	N	12.2	NW	N	1.7	5.7	NW	10.5	NW	NW	2.4	8.0	WSW	12.0	W	W	2.2	7.1	WNW	12.3	WNW	WNW	8.1	12.4	NW	16.9	WNW	WNW	
4	3.8	6.8	N	10.6	W	N	1.5	4.3	SW	8.6	WSW	NNE	2.7	5.8	WSW	12.7	WSW	WNW	1.7	4.7	NW	9.3	W	WNW	7.1	10.3	NNW	14.2	NNW	W	
5	2.6	4.6	NNW	6.7	NNW	N	0.7	3.0	NNW	5.2	N	NNW	1.0	3.5	WSW	8.6	NW	SW	0.5	2.9	NW	4.5	WNW	ESE	3.9	9.1	W	12.9	W	WNW	
6	3.1	5.9	W	8.3	WNW	N	1.1	4.2	SE	7.2	SE	WNW	2.0	5.7	W	10.4	WNW	ENE	1.0	4.1	NW	6.4	NW	WNW	6.5	12.4	WNW	15.3	WNW	WNW	
7	3.3	5.9	W	10.0	WNW	N	1.4	4.5	SW	9.2	W	WSW	2.8	6.4	WNW	11.4	WNW	WSW	1.4	4.4	WNW	9.1	NW	WNW	5.9	10.3	W	13.2	WSW	W	
8	4.2	7.6	NNW	10.8	NNW	NNW	1.7	3.9	WSW	7.2	NNW	W	3.6	8.1	W	14.3	W	W	2.0	4.9	WNW	8.1	WNW	WNW	7.7	13.6	W	17.5	W	WNW	
9	5.6	12.3	ESE	19.9	ESE	ESE	2.4	5.7	ESE	10.9	E	ESE	2.2	5.8	ESE	11.3	E	E	3.6	8.0	SE	12.6	ESE	ESE	6.1	9.8	ENE	15.0	SE	SE	
10	7.4	13.4	SSW	23.7	SSW	NNW	3.8	6.8	W	16.2	SSW	NW	3.8	8.8	W	17.3	WSW	W	4.3	6.9	SSE	14.5	S	WNW	12.9	20.9	SW	26.3	SW	W	
11	3.7	7.7	NNW	13.8	NNW	N	1.8	5.6	NNW	10.0	NNW	NNW	1.4	6.1	WNW	11.8	WNW	SW	1.1	4.9	NW	9.0	NW	WNW	4.1	12.2	NW	15.4	NNW	NW	
12	5.1	9.5	NNW	15.1	NNW	NNW	2.1	5.0	NW	8.2	NW	NW	1.6	6.0	ENE	9.3	WNW	SW	2.0	6.0	WNW	10.1	WNW	NW	5.6	12.9	WNW	16.4	NW	WNW	
13	3.5	6.0	SSE	8.2	S	N	1.4	3.9	NNE	7.3	NNE	NNE	1.4	3.6	ENE	6.0	E	SW	1.9	5.5	ESE	10.2	SE	ESE	4.4	7.9	SE	12.5	SE	SE	
14	2.7	7.8	NNW	11.5	NNW	N	1.0	4.3	NNW	8.5	NNW	NNW	1.0	4.0	E	6.3	NW	ENE	0.9	4.7	NW	7.0	WNW	3.3	12.0	NNW	16.3	NNW	SE		
15	4.9	9.7	NNW	12.9	NNW	NNW	2.0	4.5	NNW	9.9	NNW	NW	1.9	5.2	E	7.8	ENE	SW	1.4	4.1	ESE	6.8	WNW	WNW	4.5	10.3	NW	12.7	NW	NW	
16	4.4	7.8	SE	11.2	SE	N	1.7	5.2	ESE	8.8	SE	ESE	1.8	4.4	ENE	7.0	E	E	1.8	5.5	ESE	10.0	ESE	ESE	3.4	6.8	SE	11.5	SE	ESE	
17	3.6	8.5	E	12.6	E	E	1.9	5.1	ENE	8.5	E	ENE	2.7	6.1	E	11.0	SE	E	1.8	5.2	ESE	9.8	ESE	E	4.6	10.6	ENE	16.5	E	NE	
18	3.0	4.7	SW	6.8	WSW	N	1.3	4.4	SE	7.6	SW	SW	1.8	4.4	E	7.5	SW	ENE	1.3	5.2	NW	8.4	NW	WNW	2.6	5.7	N	7.2	N	N	
19	4.1	6.9	NNW	9.2	N	N	1.3	3.0	W	6.2	W	ESE	1.6	5.3	ENE	8.7	NE	ENE	1.1	4.0	WNW	7.5	WNW	WNW	3.2	7.5	WNW	9.0	WNW	W	
20	2.6	4.8	SSE	6.5	S	N	1.3	3.5	S	7.0	S	NNW	1.5	5.1	ENE	7.6	NE	SW	1.6	5.0	ESE	8.1	ESE	ESE	3.0	6.6	N	8.9	N	SSE	
21	3.1	4.9	SSW	6.6	S	N	1.2	3.9	SW	6.9	SW	N	1.6	4.9	ENE	7.7	E	SW	1.2	4.6	WNW	7.7	WNW	WNW	1.8	4.6	SSE	6.7	E	ESE	
22	2.5	4.9	NNW	6.5	NNW	S	1.2	3.2	ESE	6.7	SSW	NNW	1.6	4.6	ENE	7.2	E	ENE	1.7	4.5	SE	7.6	SE	ESE	2.2	4.7	ESE	8.2	E	ESE	
23	6.3	11.7	ESE	18.1	ESE	ESE	2.0	5.3	ESE	9.5	SE	ESE	2.0	5.4	ESE	13.0	ESE	ESE	3.3	8.3	SE	13.6	SE	ESE	5.0	9.6	SE	18.7	SE	SE	
24	3.5	10.2	ESE	15.7	ESE	ESE	1.5	3.9	SSE	9.3	WSW	SSE	1.1	3.8	S	9.4	S	SSE	1.5	4.5	SE	9.1	SE	SE	5.6	10.6	SSE	18.7	SE	SW	
25	3.2	6.0	N	8.6	N	NNW	1.4	3.2	WSW	7.3	WSW	NNW	1.8	6.2	W	13.2	WSW	W	1.5	4.3	WNW	8.4	WNW	WNW	4.0	8.4	W	10.9	W	WNW	
26	4.5	7.3	WNW	13.0	W	WNW	2.0	5.1	NW	9.6	NNW	WNW	4.0	9.1	WNW	18.6	NW	WNW	3.2	7.2	WNW	10.9	WNW	WNW	8.8	15.0	NW	19.4	NW	WNW	
27	5.3	9.2	N	13.9	N	NNW	2.7	5.8	NNW	10.7	NNW	NNW	2.7	7.5	WNW	15.4	WNW	WNW	2.9	5.8	WNW	9.2	WNW	WNW	6.8	15.4	NW	19.8	NW	NW	
28	5.3	7.9	SE	12.2	ESE	SE	1.5	4.7	SSE	9.1	S	SSE	1.2	3.1	ENE	6.1	NE	SW	2.6	6.1	ESE	11.6	ESE	ESE	4.7	8.8	E	14.2	E	SE	
29	6.9	10.9	ESE	17.9	SE	ESE	1.4	4.2	ESE	8.3	WSW	ESE	1.4	3.9	ESE	8.0	E	ESE	3.4	6.5	ESE	12.4	E	ESE	7.4	10.9	W	17.2	SE	SE	
30	1.8	5.6	WSW	8.6	WSW	W	1.0	4.0	W	8.5	W	NW	1.0	5.2	WSW	12.7	WSW	NE	1.1	4.1	WNW	7.1	WNW	WNW	4.3	11.2	WSW	14.2	WSW	WNW	
31																															
月最大		13.5	NNW	23.7	SSW			7.4	NNW	16.2	SSW			9.1	WNW	18.6	NW			9.2	NW	18.2	WNW			20.9	SW	26.3	SW		
起日		1		10				1		10				26		26				1		1				10		10			
上旬平均	4.6					N	2.0					NW	2.7					WNW	2.4				WNW	7.8					WNW		
中旬平均	3.8					N	1.6					NNW	1.7					SW	1.5				ESE	3.9					E		
下旬平均	4.2					ESE	1.6					ESE	1.8					WNW	2.2				WNW	5.1					SE		
月平均	4.2					N	1.7					NW	2.1					WNW	2.0				WNW	5.6					WNW		
10m/s 以上日数		6						0																						18	
15m/s 以上日数		0						0																						4	
20m/s 以上日数		0						0																						1	
30m/s 以上日数		0						0																						0	

地域気象観測風向・風速月報

2019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	8.6	13.5	NW	19.0	WNW	NW	5.3	8.3	NW	17.8	NW	NW	10.6	14.6	NW	23.1	NW	NNW	2.6	6.4	SE	12.3	S	W	3.3	6.3	W	16.4	W	WNW	
2	5.2	9.9	WNW	13.9	NW	NW	2.6	5.0	WNW	10.6	NW	NW	6.0	10.4	N	14.9	N	WNW	2.2	4.3	W	9.7	WSW	W	2.7	5.1	WSW	10.7	WNW	W	
3	5.5	10.2	WNW	13.4	WNW	NW	3.2	5.1	NW	10.9	NW	NW	6.0	9.4	N	13.9	N	N	2.0	4.2	E	7.9	E	E	2.1	4.1	NE	9.9	E	NW	
4	6.2	8.9	WNW	12.9	NW	NW	3.0	5.2	WNW	10.3	WNW	WNW	4.4	8.4	NW	12.3	NW	NNW	2.3	4.8	WNW	9.9	W	WSW	2.4	4.7	WSW	9.4	SW	WSW	
5	3.4	8.5	W	11.8	WNW	WNW	1.3	4.5	WNW	9.2	WNW	ENE	3.1	7.9	NNE	10.3	NNE	SSW	2.3	6.3	ENE	11.6	E	ENE	3.8	8.8	NE	15.4	N	NE	
6	6.5	10.5	WNW	13.9	NW	WNW	3.5	6.6	WNW	10.7	WNW	WNW	4.5	8.7	NW	12.3	NW	NNW	1.8	3.8	WSW	8.2	W	WSW	1.5	3.7	WSW	6.4	W	WSW	
7	5.4	9.5	WNW	12.3	WNW	WNW	2.7	5.0	WNW	9.5	NW	WNW	3.4	6.8	NW	10.8	NW	SW	1.8	3.5	E	8.4	W	E	2.8	7.8	WSW	13.6	WSW	WSW	
8	8.2	11.2	WNW	15.4	WNW	WNW	4.2	6.4	WNW	12.1	WNW	WNW	5.8	9.2	NW	17.5	WNW	NW	3.1	7.8	W	20.0	W	E	2.9	6.4	W	11.0	W	SW	
9	5.8	9.6	SE	14.4	ESE	E	2.4	4.2	SSE	12.2	SE	E	5.7	12.3	S	19.0	SSE	WNW	3.6	7.7	E	14.1	E	E	3.9	9.2	WSW	15.3	SW	ENE	
10	11.2	15.7	W	22.1	W	WNW	7.0	10.5	WNW	22.5	SW	WNW	9.6	13.8	NW	20.6	SSW	NW	5.4	12.7	W	26.2	WNW	WSW	6.8	12.5	WSW	23.3	WSW	WSW	
11	3.0	9.6	NW	13.4	WNW	NW	2.8	7.1	WNW	13.5	NW	NW	5.4	11.5	NW	18.0	NNW	NW	1.6	3.2	SE	6.8	ESE	NNW	3.1	5.8	NE	11.5	NE	NE	
12	4.7	9.9	WNW	13.9	WNW	NW	3.0	8.2	NW	14.0	NW	NW	6.0	11.0	NW	17.0	NW	NW	2.2	4.7	SE	8.0	SE	SE	2.5	5.3	NE	12.2	ENE	NE	
13	3.4	6.5	ESE	9.8	SE	SE	1.7	3.4	SSE	8.6	SE	SSE	3.3	6.3	SSW	9.3	S	SSW	2.6	5.0	NE	8.6	NNE	NE	1.5	4.5	ENE	6.9	WSW	ENE	
14	3.2	9.5	NW	12.3	WNW	NW	2.4	5.8	W	12.3	NNW	NW	3.6	9.8	NW	12.9	WNW	W	2.8	6.0	W	12.3	WNW	WNW	3.3	7.8	N	14.2	N	WSW	
15	3.9	7.1	WNW	9.3	NW	WNW	3.1	5.4	NW	10.4	WNW	NW	5.9	9.5	NW	12.3	NNW	NNW	1.8	4.4	WNW	6.2	W	NW	3.5	6.6	NE	14.1	NE	ENE	
16	3.3	6.7	ESE	10.3	ESE	ESE	1.3	2.5	ESE	8.0	ESE	E	4.1	7.1	ESE	10.3	SE	SE	3.6	5.4	E	9.7	E	ENE	3.1	6.6	ENE	12.0	SE	ENE	
17	4.0	7.5	E	13.4	E	E	1.8	3.2	ENE	8.6	ENE	ENE	4.5	9.1	NNE	11.8	ENE	NNE	3.5	7.7	ENE	15.8	ENE	ENE	4.2	9.4	NE	15.2	NE	NE	
18	1.6	4.0	ESE	6.7	E	ESE	1.1	2.9	N	5.2	N	ENE	2.3	4.3	NE	5.1	NNE	W	1.8	3.7	E	6.2	E	E	1.8	3.6	E	6.3	E	ENE	
19	3.0	6.1	WNW	8.7	NW	WNW	1.9	3.5	WNW	6.5	WNW	W	2.5	4.7	N	7.2	N	WSW	1.9	3.7	WNW	6.0	W	N	1.5	3.2	WSW	5.8	W	ENE	
20	2.3	4.7	NW	6.7	E	NW	1.8	3.0	NW	5.1	SE	WNW	3.1	4.7	N	6.2	N	SW	1.8	3.0	E	6.4	E	NNW	1.7	3.2	ESE	5.3	ENE	ENE	
21	1.4	4.4	ESE	7.2	ESE	E	0.8	2.2	NNW	5.9	SE	SSE	2.1	4.8	SSE	6.7	SSE	SW	1.9	4.0	E	7.2	E	E	2.3	4.5	E	7.3	ENE	ENE	
22	2.0	4.9	ESE	7.7	SE	ESE	1.2	2.5	NNW	5.2	ESE	E	2.7	4.2	S	6.7	S	S	2.8	5.6	E	11.0	E	E	2.9	5.0	NE	8.9	E	ENE	
23	6.1	9.8	SE	16.5	SSE	ESE	2.4	4.5	SSE	10.5	SE	ESE	6.2	10.5	S	14.9	S	S	3.3	5.7	NNE	10.2	NNE	NE	4.9	8.3	ESE	16.2	E	ESE	
24	4.6	8.3	SE	12.9	SE	W	2.5	5.6	SSW	11.5	SW	W	3.9	9.5	SSE	15.9	S	S	2.1	5.2	S	10.5	S	WSW	4.1	6.7	WSW	13.0	W	WSW	
25	4.7	8.7	WNW	11.3	WNW	WNW	3.3	6.5	SW	11.7	WSW	WNW	3.3	8.2	WNW	11.8	WNW	NW	2.7	7.3	W	13.4	WNW	W	3.7	7.3	WSW	12.9	W	WSW	
26	9.9	15.0	WNW	19.0	WNW	WNW	5.8	8.1	NW	15.6	NW	WNW	8.1	11.5	NW	17.0	NW	NW	3.0	6.3	W	14.4	W	WSW	4.0	6.0	WSW	11.3	W	WSW	
27	5.4	12.1	WNW	17.0	NW	NW	3.2	8.0	WNW	14.9	NW	NW	6.4	12.5	NW	18.0	NNW	NNW	2.5	4.7	NE	8.7	NE	ENE	3.1	6.0	ENE	15.9	W	ENE	
28	3.6	7.0	SE	11.3	E	SE	1.6	3.0	SE	8.9	SE	SE	5.5	9.4	ENE	11.8	ENE	S	2.8	5.8	NE	9.7	NE	NE	3.0	5.6	E	13.0	E	ENE	
29	6.6	9.1	SE	15.9	SE	ESE	3.0	7.4	SW	15.3	S	ESE	5.8	9.4	SSE	14.9	S	S	3.4	6.8	WSW	13.8	W	ESE	5.3	9.2	WSW	18.2	SW	ENE	
30	4.6	9.1	WNW	12.9	WNW	WNW	2.1	7.9	WSW	15.9	W	WNW	2.2	6.9	NW	9.8	NW	SSW	3.5	7.5	WSW	15.7	W	W	3.8	6.4	WSW	11.4	WSW	WSW	
31																															
月最大		15.7	W	22.1	W			10.5	WNW	22.5	SW			14.6	NW	23.1	NW			12.7	W	26.2	WNW			12.5	WSW	23.3	WSW		
起日		10		10				10		10				1		1				10		10				10		10			
上旬平均	6.6					WNW	3.5					WNW	5.9				NW	2.7					W	3.2						WSW	
中旬平均	3.2					NW	2.1					NW	4.1				NW	2.4					E	2.6						ENE	
下旬平均	4.9					WNW	2.6					WNW	4.6				S	2.8					NE	3.7						WSW	
月平均	4.9					WNW	2.7					WNW	4.9				NW	2.6					E	3.2						ENE	
10m/s 以上日数		7						1																						1	
15m/s 以上日数		2						0																						0	
20m/s 以上日数		0						0																						0	
30m/s 以上日数		0						0																						0	

地域気象観測風向・風速月報

2019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	6.6	11.5	N	15.9	N	NNW	5.9	8.1	NNW	14.7	N	N	8.5	11.1	NNW	15.9	NNW	NW	2.3	5.6	NNW	13.3	NW	NNW	9.0	12.2	N	16.5	N	NNW	
2	3.9	6.9	NNE	10.3	NNW	N	3.1	5.0	NNW	9.6	N	NNW	5.5	8.9	NNE	12.3	N	N	1.7	5.5	WNW	9.4	WNW	NNW	4.4	6.7	N	9.3	N	N	
3	3.0	5.6	N	8.2	N	NNW	2.4	4.4	NNW	8.5	N	SSE	4.2	6.5	N	9.3	NNE	N	0.9	3.3	NNW	5.8	NNW	NNE	2.3	5.4	N	7.2	NNW	SE	
4	3.1	6.9	NE	9.3	NE	NNW	2.0	3.5	S	6.4	NNE	NNE	2.8	5.6	NNE	7.2	N	N	2.1	4.6	SE	7.5	SSE	SE	2.6	5.3	N	9.8	NNE	E	
5	8.6	16.7	SSW	21.1	SSW	S	3.7	10.2	S	19.1	S	S	6.3	11.7	SW	19.5	SW	S	3.8	8.0	S	15.6	SSW	S	8.3	16.1	SSW	20.6	S	S	
6	3.3	5.7	NNE	7.7	NNE	ENE	2.1	4.3	NNW	7.3	N	SSE	3.3	6.4	NNW	8.7	NNW	NNE	1.7	3.9	SE	5.9	SE	ESE	2.7	4.9	NNE	6.2	ESE	E	
7	4.1	7.6	NW	10.3	NNW	WSW	2.2	4.5	N	9.2	NNW	S	3.9	6.8	WSW	8.7	NW	SW	1.9	4.6	WNW	8.1	WNW	WNW	3.1	6.5	SW	7.7	SW	SE	
8	3.6	7.7	NW	11.3	NW	NW	2.1	5.4	NNW	9.9	NW	N	3.8	6.7	W	8.7	NW	NNW	2.2	5.5	WNW	8.6	WNW	NW	3.2	4.6	N	6.2	NNW	NNW	
9	5.8	12.7	SSW	16.5	SSW	S	3.7	8.2	S	12.9	SSE	S	3.5	7.5	S	13.9	S	SSE	3.3	7.4	SSE	11.6	SSE	SE	6.2	11.4	S	14.4	S	S	
10	8.7	14.0	SSW	18.5	SW	WNW	4.9	8.7	S	15.6	S	N	8.6	11.6	W	22.6	WSW	SSW	4.8	9.2	WNW	14.9	WNW	NW	10.0	13.4	SW	17.0	WSW	NW	
11	3.4	8.6	NE	10.8	NE	NNW	2.4	6.0	N	11.2	N	NNW	4.7	8.8	NW	11.8	NW	NNW	1.4	4.1	NW	6.5	WNW	N	3.6	9.9	NNW	11.3	N	NNW	
12	4.8	9.8	N	12.9	N	NNW	3.6	6.1	NNW	10.8	N	NNW	6.2	8.7	NNW	11.8	NNW	N	2.2	5.9	NW	10.7	WNW	NNW	5.8	11.1	N	13.4	NNE	N	
13	2.1	4.9	S	6.2	SSW	NNW	1.8	3.7	S	6.3	SE	S	2.0	5.1	N	7.7	SSE	SE	1.3	3.0	SE	5.3	SSE	NNE	1.8	3.7	E	5.7	E	E	
14	8.2	11.6	S	13.9	SSW	SSE	3.3	8.1	S	13.4	S	S	4.9	8.8	N	12.9	NNW	SSE	3.2	6.5	SSE	9.4	NNW	SE	6.4	13.6	NNW	18.0	NNE	S	
15	5.6	9.5	N	12.3	N	N	3.9	6.4	NNW	10.8	NNW	N	6.3	9.4	N	12.9	N	N	1.9	4.4	NNW	11.1	NNW	NNW	6.8	11.7	N	15.4	N	NNE	
16	6.1	10.1	ESE	12.9	SE	ESE	2.5	4.6	SE	9.7	SE	SE	3.9	6.5	E	12.3	ESE	ESE	2.8	7.5	SE	14.5	SE	ESE	3.6	7.1	ESE	12.3	ESE	ESE	
17	7.2	11.4	NNE	14.9	NNE	NNE	2.3	4.8	N	9.9	ESE	SSE	6.2	11.7	NNE	14.4	NNE	NNE	2.5	6.9	NNW	14.0	NNW	E	5.7	15.3	NNW	18.5	NNW	ESE	
18	1.7	3.7	SW	4.6	WSW	WNW	1.8	2.8	S	5.2	NNW	S	2.0	3.6	NW	6.2	WSW	NNW	1.2	3.3	SSE	4.9	SSE	NNW	1.9	3.1	WNW	4.1	W	W	
19	1.9	4.8	SSW	6.2	SSW	W	1.7	3.0	S	5.7	SSE	S	1.7	3.7	SSW	6.2	SSW	SSW	1.0	3.8	SE	5.7	ESE	NE	1.7	2.8	E	4.1	W	ESE	
20	3.4	7.2	SE	9.3	SE	SE	2.4	5.4	S	9.1	S	SE	2.4	4.6	SE	7.7	SE	SE	2.6	5.3	ESE	8.6	SE	ESE	2.9	5.8	E	9.3	E	ESE	
21	4.6	8.4	SE	10.3	SE	E	2.0	4.4	S	9.1	SSE	SSE	3.0	5.9	NE	7.2	ESE	E	2.2	4.7	SE	8.2	E	E	4.8	8.9	E	13.9	E	E	
22	5.3	8.0	ENE	9.8	ENE	ENE	1.9	4.2	E	7.4	ENE	ESE	4.1	7.0	NE	8.7	ESE	NE	2.4	5.4	SE	8.7	ESE	ESE	3.1	6.2	ENE	8.7	ENE	E	
23	8.5	13.3	SSE	17.5	SSE	SE	3.8	8.6	S	14.5	S	SE	5.0	8.5	SE	14.4	SE	SE	4.6	6.9	SE	10.7	SE	ESE	5.8	9.8	SSE	13.4	SSE	SSE	
24	5.5	8.7	SSW	11.8	S	SW	2.3	7.2	SSW	12.4	S	S	4.5	6.9	SW	11.3	SSW	SW	1.8	5.1	WNW	8.6	WNW	WNW	6.0	11.5	SSW	14.4	SSW	SSW	
25	5.6	10.0	SSW	12.3	SW	SW	2.0	5.7	SSW	10.9	SW	S	4.8	10.2	SW	15.4	SW	SSW	1.6	5.1	WNW	12.5	WSW	WNW	4.0	13.5	SW	18.5	SW	SSE	
26	4.8	9.1	NW	13.4	NW	NW	2.8	4.9	N	9.9	NW	NNW	5.6	8.5	WNW	11.3	NW	NW	3.4	6.1	WNW	9.9	WNW	NW	5.9	10.2	NNW	12.3	NNW	NNW	
27	5.9	8.8	N	12.9	NNE	N	3.5	6.5	N	12.2	N	N	6.1	9.4	WNW	12.3	WNW	NNW	2.6	4.5	NW	9.3	WNW	NNE	6.5	10.0	NNW	13.9	NE	NNE	
28	6.8	9.1	SE	11.3	SE	ESE	2.7	5.1	S	9.8	SE	S	3.7	5.8	ESE	10.3	SE	ESE	2.9	5.8	ESE	9.6	E	ESE	3.3	8.8	E	13.9	E	ESE	
29	9.2	13.6	S	19.0	SSW	SSE	3.7	7.0	S	14.7	SSE	S	5.3	8.2	S	14.4	S	SE	3.8	7.8	SE	14.8	SSE	SE	6.0	12.1	S	17.5	S	S	
30	7.1	9.8	SSW	12.9	SW	SW	3.2	6.0	S	10.9	S	S	4.9	7.5	SW	11.8	SW	SSW	2.0	4.2	SSW	7.9	SW	SW	6.8	10.9	W	14.4	W	S	
31																															
月最大		16.7	SSW	21.1	SSW			10.2	S	19.1	S			11.7	NNE	22.6	WSW				9.2	WNW	15.6	SSW			16.1	SSW	20.6	S	
起日		5		5				5		5				17		10					10		5				5		5		
上旬平均	5.1					NNW	3.2					S	5.0					NNW	2.5					NNW	5.2					NNW	
中旬平均	4.4					NNW	2.6					S	4.0					N	2.0					NNW	4.0					ESE	
下旬平均	6.3					SW	2.8					S	4.7					SE	2.7					ESE	5.2					E	
月平均	5.3					NNW	2.9					S	4.6					N	2.4					NNW	4.8					E	
10m/s 以上日数		10						1						5													14				
15m/s 以上日数		1						0						0													2				
20m/s 以上日数		0						0						0													0				
30m/s 以上日数		0						0						0													0				

地域気象観測風向・風速月報

2019年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	2.8	6.2	NNE	12.2	NNE	N	8.5	10.7	NNE	14.9	NNE	NNW	7.3	9.6	NNW	13.4	NE	N
2	2.4	4.3	NE	8.7	NE	NNW	4.9	8.2	NNE	11.3	NE	NE	4.2	7.8	NNE	11.8	NNE	NE
3	1.6	2.4	NNW	4.5	NW	NNW	3.2	5.7	N	8.2	N	NNE	3.7	6.3	NNE	9.8	NE	NE
4	2.9	4.8	SSE	9.1	S	E	4.2	8.3	S	10.8	SSE	ENE	3.9	8.5	SSE	12.3	SSE	ESE
5	4.6	8.2	SSW	17.1	SSW	S	9.2	17.7	SSW	22.1	SSW	S	8.4	14.3	S	19.5	S	S
6	2.0	3.7	ESE	6.5	ESE	E	3.6	5.1	E	6.7	E	ESE	2.6	4.2	SSE	5.7	SSE	SSE
7	2.0	4.1	W	7.4	W	W	2.5	4.6	W	6.2	WNW	WSW	3.4	5.1	WNW	6.7	SSW	WSW
8	2.7	4.7	W	8.2	NW	WNW	3.3	5.5	NW	7.2	WNW	NW	3.0	4.6	NW	6.2	WNW	WNW
9	3.4	5.9	S	10.4	S	S	5.9	9.6	S	12.9	S	S	6.2	9.3	S	12.9	S	SSE
10	4.0	6.7	WNW	13.2	WNW	WNW	8.7	11.8	SSW	15.9	S	NW	8.2	10.6	NW	20.1	WNW	NW
11	1.4	2.6	SSW	6.9	N	NW	3.1	6.9	NNW	9.3	NW	NNW	3.2	7.6	NNW	9.3	NNW	NNW
12	2.7	6.4	NNE	12.0	N	N	6.0	10.6	N	13.9	NNW	N	5.7	9.8	N	12.9	N	N
13	1.8	3.6	ESE	5.9	ESE	ENE	3.3	6.1	ENE	8.7	ESE	E	2.8	5.7	NNE	8.7	NNE	E
14	4.0	6.6	NNE	11.6	NNE	S	6.9	12.3	N	15.9	N	S	6.5	11.9	NNW	15.9	NNW	SSE
15	3.3	6.5	NNE	12.3	NNE	NNE	7.5	10.8	N	14.4	NNE	N	6.2	9.6	N	13.4	N	NNE
16	4.3	6.7	ESE	11.6	ESE	E	7.0	11.3	ESE	14.9	ESE	ESE	5.5	11.3	ESE	14.9	ESE	ESE
17	3.0	6.9	NW	14.1	NNW	N	6.7	12.7	NNW	17.0	NW	N	6.4	12.3	NNW	14.9	NNW	ESE
18	1.8	3.8	SSW	6.9	W	NNW	1.7	3.1	SW	4.1	SE	SE	1.8	4.3	SSE	6.2	SSE	ESE
19	1.3	2.9	S	4.7	S	SSW	2.2	4.2	SSW	5.1	S	S	2.8	4.8	SSE	6.2	SE	SE
20	3.2	5.3	ESE	9.3	ESE	ESE	4.6	8.0	ESE	10.3	ESE	ESE	5.1	8.5	ESE	11.8	ESE	ESE
21	3.7	6.5	NE	10.3	NE	ENE	6.1	11.1	NE	13.4	NE	E	5.0	8.2	E	11.3	E	E
22	2.6	4.3	E	7.3	E	E	3.7	5.0	ESE	7.7	SE	E	3.7	6.3	SE	8.2	SE	E
23	4.3	6.2	S	10.0	S	SE	5.9	8.9	S	11.3	SSE	SE	6.3	8.6	SE	11.3	SE	SE
24	2.9	5.3	W	9.0	W	WSW	5.4	12.5	SSW	17.0	SSW	SSW	4.7	11.0	WSW	15.4	WSW	SSW
25	2.2	6.7	WSW	11.0	WSW	WSW	5.1	9.9	SSW	13.9	SW	SW	5.0	8.3	WSW	11.3	WSW	SW
26	2.3	5.3	NW	10.4	NW	NW	5.2	8.4	NNW	11.8	NNW	NNW	5.0	7.5	NNW	9.3	NNW	NNW
27	2.8	6.0	NE	10.0	NE	ENE	5.8	8.9	NNW	11.8	NNW	NNW	5.3	7.9	NNW	10.8	N	N
28	4.0	6.1	E	10.5	E	E	6.6	11.6	ESE	14.9	ESE	ESE	5.3	9.2	ESE	12.9	ESE	ESE
29	4.3	7.5	S	12.5	S	WSW	6.0	11.6	S	15.4	S	SSW	5.8	9.0	SE	12.9	SSW	S
30	2.6	5.4	W	9.3	WSW	SW	6.3	8.5	SSW	13.4	SW	SSW	4.8	9.6	WSW	13.9	WSW	S
31																		
月最大		8.2	SSW	17.1	SSW			17.7	SSW	22.1	SSW			14.3	S	20.1	WNW	
起日		5		5				5		5				5		10		
上旬平均	2.8					NNW	5.4					N	5.1					SSE
中旬平均	2.7					N	4.9					N	4.6					ESE
下旬平均	3.2					WSW	5.6					SSW	5.1					E
月平均	2.9					NNW	5.3					N	4.9					ESE
10m/s 以上日数		0												6				
15m/s 以上日数		0												0				
20m/s 以上日数		0												0				
30m/s 以上日数		0												0				

地域気象観測気温月報

2019年4月 単位: 1/5頁

観測所名 日付	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	10.0	13.5	8.0	7.6	11.5	1.0	8.9	13.0	1.4	10.7	12.6	9.0	9.8	13.7	5.9	7.7	11.9	3.3	10.2	13.7	6.3
2	12.3	16.1	8.1	7.6	14.8	-0.3	8.9	16.8	0.5	14.1	16.8	12.0	10.0	15.7	4.6	9.2	15.7	1.4	12.2	17.2	5.4
3	11.8	15.9	7.3	8.1	16.4	0.1	8.8	17.8	1.2	13.3	15.6	8.9	9.7	16.0	4.1	9.4	17.2	3.7	10.7	16.8	5.0
4	11.9	16.5	6.9	8.6	19.5	-1.3	8.8	18.1	-1.2	13.0	17.2	7.5	9.4	16.6	1.7	9.5	17.6	1.9	10.6	16.2	3.5
5	13.7	16.8	10.1	9.6	15.1	4.9	10.3	15.3	5.5	13.6	16.3	10.5	10.8	15.4	7.4	11.0	15.0	7.0	12.2	16.7	8.1
6	14.9	20.1	10.7	12.6	24.8	2.1	13.6	23.0	6.9	14.9	20.2	10.2	13.1	20.9	7.6	14.1	22.7	6.8	13.6	19.7	7.2
7	16.2	20.5	11.4	14.4	24.2	5.6	14.8	23.5	6.8	16.8	21.2	11.8	15.0	21.5	9.4	15.6	23.6	8.0	15.7	20.8	10.6
8	16.9	20.5	11.8	15.9	23.9	8.9	16.5	25.4	8.9	17.8	21.1	13.1	16.5	22.3	11.0	16.9	25.5	10.1	16.9	20.9	11.4
9	16.9	24.0	11.2	13.8	21.6	5.8	15.4	25.8	6.4	17.6	22.6	12.7	16.0	24.6	8.7	14.5	21.5	7.8	16.7	24.3	9.5
10	16.5	19.7	12.8	14.7	17.6	11.7	16.0	21.0	12.8	16.8	21.8	13.9	16.2	19.5	13.0	14.6	18.1	10.2	16.7	20.2	12.4
11	12.9	15.3	11.1	11.7	16.1	7.4	12.8	16.6	8.0	13.9	15.7	12.9	13.1	16.5	9.3	11.5	15.5	7.5	13.4	17.1	7.8
12	13.3	18.0	9.9	12.3	17.9	5.7	12.9	18.9	6.2	14.5	17.7	11.0	13.4	18.7	8.4	12.4	18.5	7.2	14.2	19.0	8.7
13	14.0	19.9	8.8	12.3	20.8	2.9	12.8	21.8	3.3	14.8	19.9	9.8	13.6	22.5	5.8	13.3	20.2	5.3	14.3	21.1	6.4
14	13.8	17.4	11.9	12.3	16.7	9.7	12.8	17.9	9.5	14.4	18.8	11.4	13.2	18.1	11.0	13.2	17.6	10.8	14.7	19.0	12.2
15	14.3	19.3	10.6	12.8	19.9	5.4	14.0	20.5	8.0	15.4	17.9	12.3	13.9	20.2	8.3	14.0	21.9	8.3	14.8	21.4	8.2
16	16.5	21.9	11.3	14.6	23.5	4.9	15.0	24.1	5.4	17.7	22.0	12.1	16.0	23.8	7.7	14.7	21.8	8.1	16.7	22.8	10.0
17	16.7	21.0	13.1	15.6	20.7	9.5	16.1	20.3	9.8	17.4	20.8	13.1	16.8	20.7	11.9	15.0	18.5	9.3	17.4	21.0	12.4
18	16.8	21.8	10.6	15.1	24.8	6.2	15.6	25.4	6.8	16.7	22.9	10.9	16.0	24.4	9.3	15.8	24.5	7.8	16.6	23.5	10.1
19	17.0	21.5	12.3	15.6	25.3	6.4	16.5	26.3	7.2	17.7	23.6	12.8	16.6	23.9	10.0	17.3	25.0	9.7	17.0	23.4	11.5
20	17.3	21.7	13.0	16.8	27.7	6.2	17.6	28.2	9.8	18.3	24.6	13.2	17.7	27.4	10.9	17.2	25.2	8.8	17.5	24.2	10.5
21	18.0	24.7	12.7	17.7	28.2	8.0	18.8	28.8	10.9	19.2	25.5	13.2	19.0	27.2	12.8	18.6	26.9	11.2	19.0	25.7	13.0
22	18.8	23.5	15.2	18.8	27.6	11.2	18.8	28.9	11.9	19.9	25.8	16.9	19.1	27.9	13.7	19.1	26.0	11.6	19.5	26.3	13.7
23	19.6	22.9	16.6	17.9	22.4	13.9	18.4	23.7	13.5	20.1	22.1	17.3	18.8	23.1	14.9	18.4	21.9	15.9	19.4	23.2	16.2
24	20.7	22.5	18.7	19.3	22.5	16.6	19.7	22.2	17.0	20.1	21.8	18.4	20.2	22.2	18.2	19.4	22.2	16.0	20.2	21.6	18.8
25	19.3	22.7	17.6	20.6	26.9	17.4	20.8	26.6	18.3	19.9	23.3	18.3	20.1	24.0	18.5	20.1	26.5	16.8	20.4	23.6	18.4
26	16.9	19.5	14.8	16.9	22.3	12.7	17.3	21.1	12.9	17.8	19.7	15.4	17.1	19.8	14.6	16.4	21.6	11.1	17.7	21.3	14.6
27	15.4	19.1	11.9	14.6	20.7	8.9	15.3	20.6	9.2	16.6	19.4	14.2	15.9	20.6	11.8	14.8	21.3	9.4	16.5	22.1	12.7
28	16.3	22.7	10.0	14.2	20.4	5.9	15.0	22.5	6.5	18.0	21.1	14.1	16.2	21.7	9.9	14.0	19.2	6.5	16.9	21.8	11.0
29	18.9	22.2	16.3	16.1	17.3	15.0	17.1	19.4	15.7	18.6	19.7	17.3	17.8	19.5	16.6	16.3	17.8	15.0	18.6	20.3	17.3
30	18.3	19.3	17.2	18.0	19.7	16.3	18.9	20.6	17.2	18.7	19.5	17.4	18.7	20.0	17.4	17.9	19.0	17.0	18.9	20.2	17.8
31																					
月極値		24.7	6.9		28.2	-1.3		28.9	-1.2		25.8	7.5		27.9	1.7		26.9	1.4		26.3	3.5
起日		21	4		21	4		22	4		22	4		22	4		21	2		22	4
上旬平均	14.1	18.4	9.8	11.3	18.9	3.9	12.2	20.0	4.9	14.9	18.5	11.0	12.7	18.6	7.3	12.3	18.9	6.0	13.6	18.7	7.9
中旬平均	15.3	19.8	11.3	13.9	21.3	6.4	14.6	22.0	7.4	16.1	20.4	12.0	15.0	21.6	9.3	14.4	20.9	8.3	15.7	21.3	9.8
下旬平均	18.2	21.9	15.1	17.4	22.8	12.6	18.0	23.4	13.3	18.9	21.8	16.3	18.3	22.6	14.8	17.5	22.2	13.1	18.7	22.6	15.4
月平均	15.9	20.0	12.1	14.2	21.0	7.6	14.9	21.8	8.5	16.6	20.2	13.1	15.3	20.9	10.5	14.7	20.7	9.1	16.0	20.8	11.0
0 未満日数	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 以上日数	0	0	0	0	5	0	0	8	0	0	2	0	0	3	0	0	6	0	0	2	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	476			385			413			498			431			406			479		

地域気象観測気温月報

2019年4月 単位: 2/5頁

観測所名	牧之原			鹿兒島			輝北			加世田			志布志			喜入			鹿屋		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	7.1	10.9	4.3	11.2	15.8	8.0	7.1	10.4	2.7	11.3	14.0	9.6	9.6	16.0	3.4	10.5	14.8	4.4	10.2	13.8	5.4
2	8.7	14.6	3.9	12.6	19.5	7.8	9.1	14.1	2.2	14.1	18.2	9.9	10.2	19.1	2.3	11.5	18.8	3.9	11.1	17.3	3.8
3	9.0	15.2	3.3	12.8	19.9	7.9	9.4	15.6	4.6	12.9	17.2	7.1	11.3	20.4	4.1	11.7	19.1	5.7	11.5	17.4	5.2
4	9.4	15.2	3.5	12.9	19.9	6.6	9.8	16.2	3.0	12.8	17.5	7.4	11.9	20.6	3.3	11.7	19.0	3.5	12.1	18.3	2.9
5	10.4	13.8	8.0	13.1	16.2	11.0	10.9	13.3	6.4	12.3	16.6	8.4	12.1	15.5	9.6	12.1	15.8	8.4	13.0	15.0	9.1
6	13.3	19.5	8.7	15.9	23.5	9.7	14.6	21.2	10.1	14.6	21.1	8.5	15.3	23.9	8.0	14.6	22.6	8.4	15.0	22.1	5.9
7	14.5	20.4	10.7	17.9	24.6	13.1	15.5	21.1	10.5	16.2	22.1	11.3	17.7	26.9	11.3	17.0	24.7	9.8	17.5	23.0	11.6
8	15.6	22.0	12.0	19.2	26.2	14.9	16.6	22.5	12.6	17.6	22.6	12.4	19.0	28.3	11.9	19.1	26.2	11.3	18.6	24.2	10.6
9	14.2	20.1	8.4	17.7	23.2	12.8	14.2	19.9	8.0	17.0	24.5	10.5	16.0	21.8	9.7	16.2	22.5	8.5	15.4	20.4	7.9
10	13.7	16.9	9.6	17.8	21.3	14.4	14.2	17.8	10.2	17.6	21.9	14.2	17.3	21.4	12.0	17.7	22.5	13.9	16.8	20.1	11.7
11	10.4	13.6	7.0	14.8	17.7	11.8	10.9	14.0	7.2	13.7	15.9	10.9	12.6	16.4	8.4	14.2	16.3	11.7	12.9	16.2	8.1
12	11.8	17.9	6.5	16.0	22.0	12.5	11.6	16.9	5.9	14.6	18.6	9.6	14.6	22.2	9.9	15.2	21.2	9.4	14.4	20.7	7.7
13	12.5	19.1	5.9	16.5	21.5	10.5	12.1	19.4	4.9	14.6	20.9	7.5	14.5	21.8	7.2	15.3	22.0	7.6	14.7	20.8	7.0
14	12.5	16.7	10.8	15.7	19.1	13.9	12.6	16.8	9.7	15.0	19.3	12.2	14.9	18.7	12.4	15.0	18.8	12.7	14.9	18.2	12.8
15	12.6	19.0	8.5	17.1	24.0	11.6	13.2	20.0	8.9	14.9	19.7	9.9	14.9	21.6	9.4	15.6	23.3	9.3	15.2	22.2	7.1
16	13.7	20.9	8.5	17.4	22.5	12.8	13.6	21.2	7.6	16.4	23.2	9.4	15.5	22.4	9.6	16.8	22.8	9.8	15.8	21.7	8.4
17	13.4	17.0	10.2	18.1	21.7	15.6	13.2	17.2	9.2	17.7	22.0	12.1	16.3	21.3	12.1	17.7	22.9	13.0	16.7	20.9	13.7
18	15.2	21.7	8.0	18.2	24.2	12.6	15.6	22.7	7.7	17.1	24.0	10.0	16.3	23.4	9.4	16.5	23.9	9.8	16.8	24.6	8.0
19	16.3	22.5	10.2	19.5	26.7	14.0	17.0	23.0	11.0	17.5	23.3	11.1	18.1	27.0	11.2	17.5	26.5	11.0	17.6	25.6	9.9
20	16.8	23.5	10.4	19.5	25.3	13.2	16.4	23.9	9.5	18.3	26.5	10.7	18.0	24.8	11.6	17.9	26.7	9.3	17.4	25.6	8.3
21	18.0	25.2	11.5	21.0	27.5	15.1	17.8	26.4	10.9	19.4	26.7	12.4	18.7	25.6	13.5	19.1	27.9	12.1	19.3	28.0	11.0
22	18.9	24.6	12.7	21.5	27.0	16.9	18.5	25.0	12.6	20.0	26.7	13.9	19.6	25.8	13.9	19.8	26.9	12.8	20.4	27.7	12.3
23	16.9	19.9	15.2	20.7	23.2	19.1	17.1	19.7	15.4	19.7	23.0	16.8	19.1	23.1	16.8	19.7	23.3	16.3	19.8	23.6	17.2
24	18.4	20.3	16.3	21.2	25.9	19.1	19.2	22.7	16.4	21.6	24.1	18.9	21.3	25.5	18.4	20.7	24.2	18.6	20.9	24.1	18.3
25	18.5	23.2	15.6	21.9	27.9	19.0	19.2	24.8	15.8	20.5	24.1	18.7	21.2	27.2	18.1	21.5	27.1	18.4	21.2	26.1	18.2
26	14.9	19.5	11.4	19.0	23.1	15.6	15.5	20.4	11.6	18.6	21.6	15.8	18.9	26.1	13.9	18.6	22.8	14.5	18.4	22.8	14.3
27	13.2	19.8	9.4	17.8	23.3	14.1	13.3	20.2	9.4	16.5	20.6	12.1	15.6	21.4	10.5	17.2	22.6	12.8	16.5	22.1	12.5
28	12.9	18.2	6.5	17.9	21.7	14.3	12.7	17.7	5.1	17.1	22.0	10.5	15.6	21.0	8.0	17.7	21.2	12.6	15.7	20.1	10.0
29	15.0	17.0	13.6	19.1	20.7	17.8	15.4	17.2	13.7	19.1	20.6	17.5	18.6	20.1	16.9	19.0	20.3	17.8	18.6	20.5	16.9
30	17.0	18.0	15.9	19.5	20.9	19.0	17.6	19.1	16.6	19.3	20.7	18.5	19.2	20.8	16.9	19.3	20.5	18.7	19.1	20.9	18.3
31																					
月極値		25.2	3.3		27.9	6.6		26.4	2.2		26.7	7.1		28.3	2.3		27.9	3.5		28.0	2.9
起日		21	3		25	4		21	2		22	3		8	2		21	4		21	4
上旬平均	11.6	16.9	7.2	15.1	21.0	10.6	12.1	17.2	7.0	14.6	19.6	9.9	14.0	21.4	7.6	14.2	20.6	7.8	14.1	19.2	7.4
中旬平均	13.5	19.2	8.6	17.3	22.5	12.9	13.6	19.5	8.2	16.0	21.3	10.3	15.6	22.0	10.1	16.2	22.4	10.4	15.6	21.7	9.1
下旬平均	16.4	20.6	12.8	20.0	24.1	17.0	16.6	21.3	12.8	19.2	23.0	15.5	18.8	23.7	14.7	19.3	23.7	15.5	19.0	23.6	14.9
月平均	13.8	18.9	9.6	17.5	22.5	13.5	14.1	19.3	9.3	16.6	21.3	11.9	16.1	22.3	10.8	16.5	22.2	11.2	16.3	21.5	10.5
0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 以上日数	0	1	0	0	7	0	0	2	0	0	3	0	0	8	0	0	6	0	0	5	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	381			524			389			498			474			496			488		

地域気象観測気温月報

2019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	10.4	16.4	5.0	10.9	13.4	8.8	10.6	14.6	5.7	10.6	15.5	4.0	9.0	12.1	2.5	12.0	13.7	10.7	9.9	12.4	8.0
2	11.2	19.2	3.1	13.5	18.2	8.9	11.3	18.2	4.3	10.9	18.4	1.8	8.9	15.8	0.3	14.1	16.9	11.3	11.9	16.3	7.9
3	11.8	19.3	5.2	12.1	17.1	6.7	11.8	18.7	5.4	11.7	19.8	4.3	9.3	15.9	3.5	14.6	16.9	12.9	12.4	16.0	9.9
4	12.5	20.2	4.6	11.8	18.5	5.4	11.5	19.1	3.7	13.2	20.7	4.1	8.8	16.4	1.0	14.9	17.5	12.4	12.8	16.4	9.5
5	13.0	15.2	10.9	12.9	16.4	9.4	12.2	15.0	9.0	13.0	15.2	8.7	10.7	14.2	6.6	16.1	17.0	14.7	14.1	15.1	13.1
6	17.1	24.9	12.1	15.2	23.0	8.8	14.6	23.9	7.2	15.6	24.5	7.6	13.2	21.2	6.5	18.2	20.9	15.9	16.2	19.8	13.5
7	18.0	24.7	13.0	17.0	23.1	11.5	16.8	23.4	11.6	17.9	25.2	7.9	14.0	20.7	7.7	19.1	20.9	15.7	16.9	20.8	12.4
8	19.1	26.3	12.5	18.7	23.5	14.0	18.2	25.8	11.6	19.3	27.1	10.2	16.0	22.2	8.4	20.3	22.3	18.6	18.2	21.1	15.3
9	15.8	21.7	8.6	17.5	22.7	11.6	16.7	22.9	9.5	15.1	21.4	6.9	14.4	20.0	5.0	19.5	22.6	14.8	17.5	20.8	13.7
10	17.0	21.5	11.4	17.5	21.6	14.4	18.0	21.9	14.0	18.2	22.3	13.5	16.6	21.0	12.3	18.8	22.4	15.8	16.9	21.2	13.4
11	13.1	17.3	8.9	13.8	16.6	11.8	14.1	16.2	11.7	13.4	16.9	8.8	11.8	14.0	7.3	15.4	17.1	14.0	13.4	15.7	9.6
12	14.9	22.5	9.1	14.6	19.0	10.5	15.2	20.7	10.2	14.6	21.7	7.7	12.8	18.3	6.1	16.0	19.3	13.1	14.1	17.5	11.8
13	14.4	21.6	6.8	15.7	20.7	8.4	15.5	21.0	8.8	14.3	21.4	6.5	13.2	20.7	4.4	17.9	21.7	13.5	16.3	19.5	12.0
14	14.7	18.5	12.0	15.3	18.8	13.2	15.5	19.1	13.2	15.8	19.1	13.2	14.7	18.1	12.3	17.3	19.5	15.8	16.1	18.4	13.9
15	16.1	23.5	10.3	15.2	19.4	11.0	16.0	23.1	11.1	15.5	22.7	9.3	13.8	20.6	8.1	16.7	19.9	12.8	14.5	18.7	10.5
16	15.9	22.9	9.2	16.7	21.6	10.4	16.8	22.8	11.1	15.7	22.4	9.2	14.5	21.3	7.3	17.7	21.7	12.0	16.0	19.8	10.2
17	16.4	22.3	12.7	17.6	21.4	13.0	17.4	22.0	12.8	16.4	21.0	11.6	15.4	20.1	9.4	16.8	19.7	14.4	15.1	17.5	13.3
18	17.7	26.3	8.6	16.9	23.3	10.6	17.6	25.7	10.4	16.5	25.3	8.6	14.6	23.0	6.2	18.2	22.9	13.3	16.7	21.5	13.0
19	18.5	26.9	10.6	18.3	24.3	12.3	17.6	24.9	11.5	17.1	26.5	9.8	15.4	22.9	8.2	19.6	23.3	14.3	18.1	22.4	12.5
20	18.3	26.8	9.3	17.6	22.6	11.2	18.2	27.3	10.3	16.7	25.3	9.5	16.0	25.5	6.4	19.3	25.1	13.7	17.6	22.3	13.2
21	20.0	29.4	12.2	19.4	26.4	13.5	19.6	27.6	13.6	18.1	27.4	11.3	16.9	25.4	9.5	20.0	25.8	15.4	18.4	23.1	13.8
22	20.6	28.6	13.0	20.0	24.0	15.1	20.6	28.3	13.9	19.3	26.8	12.2	18.7	25.8	10.1	21.3	26.6	16.1	19.5	24.4	13.5
23	19.4	23.3	16.3	20.6	22.4	18.1	19.8	23.9	16.9	19.0	22.7	15.2	18.3	21.2	14.7	20.3	24.1	17.3	19.1	22.4	17.3
24	21.6	24.7	18.4	21.2	23.6	19.6	21.8	25.0	18.7	21.4	24.5	18.8	20.8	23.2	18.3	22.0	26.3	20.1	20.7	22.9	19.0
25	21.8	27.6	18.4	20.8	25.4	18.4	21.4	26.6	18.4	21.9	27.6	19.3	20.2	24.3	17.5	21.5	24.1	19.6	20.0	23.2	18.1
26	19.0	24.1	14.6	18.2	22.6	15.2	18.8	23.8	14.4	19.4	23.8	15.2	17.1	20.6	13.7	19.2	21.4	17.0	17.2	20.0	14.9
27	17.0	23.6	11.9	16.9	20.5	14.1	16.9	22.2	13.6	16.2	23.0	10.0	14.6	20.4	9.0	16.9	19.7	13.8	15.3	18.3	12.7
28	16.0	21.6	8.2	17.4	20.5	12.4	16.9	21.1	10.7	15.3	22.4	7.4	14.6	19.7	6.4	17.8	21.6	13.3	16.1	19.9	11.9
29	19.1	21.2	17.4	19.4	21.0	18.5	19.1	20.4	18.0	18.7	20.0	16.3	18.1	19.6	16.1	20.6	22.6	19.1	18.9	21.3	16.9
30	19.7	21.0	18.9	19.3	21.5	18.3	19.5	20.5	18.8	19.8	21.2	18.8	18.9	20.4	17.9	20.8	22.7	19.5	20.0	21.5	18.6
31																					
月極値		29.4	3.1		26.4	5.4		28.3	3.7		27.6	1.8		25.8	0.3		26.6	10.7		24.4	7.9
起日		21	2		21	4		22	4		25	2		22	2		22	1		22	2
上旬平均	14.6	20.9	8.6	14.7	19.8	10.0	14.2	20.4	8.2	14.6	21.0	6.9	12.1	18.0	5.4	16.8	19.1	14.3	14.7	18.0	11.7
中旬平均	16.0	22.9	9.8	16.2	20.8	11.2	16.4	22.3	11.1	15.6	22.2	9.4	14.2	20.5	7.6	17.5	21.0	13.7	15.8	19.3	12.0
下旬平均	19.4	24.5	14.9	19.3	22.8	16.3	19.4	23.9	15.7	18.9	23.9	14.5	17.8	22.1	13.3	20.0	23.5	17.1	18.5	21.7	15.7
月平均	16.7	22.8	11.1	16.7	21.1	12.5	16.7	22.2	11.7	16.4	22.4	10.3	14.7	20.2	8.8	18.1	21.2	15.0	16.3	19.7	13.1
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	7	0	0	8	0	0	3	0	0	4	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	500			502			500			491			405			543			480		

地域気象観測気温月報

2019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		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.8	12.7	9.3	12.5	14.4	10.4	12.9	18.0	9.4	10.9	14.8	9.2	14.9	17.7	13.4	15.1	16.8	14.1	15.4	17.4	14.1
2	12.2	15.8	9.4	13.8	18.1	11.8	13.8	18.1	9.5	13.3	17.8	9.6	15.9	20.1	13.4	16.0	19.3	13.8	16.8	19.4	14.7
3	13.6	17.1	11.5	14.9	18.1	11.9	14.9	18.9	10.1	13.8	17.8	9.4	17.2	19.7	15.1	16.7	19.6	13.9	18.1	19.7	17.0
4	13.8	17.8	11.3	14.5	19.1	11.1	14.7	20.2	9.9	13.6	18.8	8.0	17.6	21.3	13.8	17.0	20.7	13.3	17.8	20.1	15.6
5	14.5	15.7	12.7	14.8	16.9	12.5	15.8	18.0	14.0	14.5	16.0	12.6	20.7	24.0	19.1	20.6	24.5	17.0	20.9	23.9	18.1
6	17.2	21.2	14.4	17.5	22.0	14.2	18.3	23.4	13.5	15.3	22.6	9.3	20.8	23.6	17.9	20.4	22.8	18.5	21.0	23.3	19.6
7	17.7	21.3	15.2	17.1	22.3	13.3	18.8	22.7	16.2	18.2	22.0	12.6	21.9	25.5	17.7	20.8	25.1	18.4	21.9	25.0	20.1
8	19.1	22.4	16.5	19.7	23.4	14.0	21.2	24.0	16.8	18.9	25.8	8.9	22.0	25.7	17.6	21.4	25.9	17.6	21.9	25.4	17.2
9	18.3	21.9	14.2	19.6	22.6	14.1	20.0	22.3	16.4	17.9	23.6	8.0	22.1	25.9	16.7	22.2	25.6	18.1	21.3	25.2	15.7
10	17.8	21.5	14.4	19.7	25.0	15.9	20.2	24.2	17.2	17.4	22.1	14.1	21.0	23.5	18.6	21.4	25.7	19.0	21.6	23.5	19.5
11	14.1	18.0	12.7	15.2	18.4	13.2	16.4	20.4	13.1	13.8	22.1	10.7	18.2	21.5	15.6	18.6	22.3	15.3	18.8	21.3	15.9
12	14.5	18.1	11.8	15.9	19.8	13.0	16.5	21.4	12.5	14.4	18.9	10.9	17.7	21.9	15.1	18.1	21.4	15.1	18.7	21.5	16.3
13	16.1	21.0	12.7	16.6	20.5	11.9	17.8	20.6	14.2	14.0	21.2	6.5	18.4	21.5	12.7	17.2	22.3	13.0	18.5	22.2	13.5
14	16.5	18.8	14.3	16.8	19.4	14.4	18.4	21.1	16.7	16.3	20.0	10.1	21.6	24.8	18.5	20.2	24.0	15.7	21.6	24.6	19.4
15	15.8	19.3	13.7	16.7	20.6	12.5	18.7	23.8	15.4	15.1	19.4	9.5	19.4	23.0	14.4	19.1	21.7	14.4	19.9	22.9	14.3
16	16.7	21.5	13.5	17.7	21.5	12.3	19.1	21.7	16.3	16.4	21.0	9.1	19.1	22.2	13.1	17.7	21.3	13.6	18.5	21.9	13.1
17	15.2	17.2	14.0	16.6	18.8	15.0	16.7	19.5	14.9	15.6	19.4	13.7	19.4	21.4	17.0	19.1	21.5	16.6	19.9	22.4	16.3
18	18.5	23.7	14.4	18.1	22.3	13.8	19.6	22.9	15.4	17.3	22.5	12.9	20.0	23.7	15.2	19.5	24.7	15.8	21.5	24.6	16.1
19	19.4	26.0	16.2	18.6	23.4	14.0	20.7	25.2	17.9	18.1	24.5	11.0	20.6	24.5	15.9	20.2	24.6	15.9	20.8	24.6	16.3
20	19.3	26.0	15.1	19.0	23.2	14.7	20.5	23.9	16.9	17.7	23.2	9.6	21.7	25.6	17.6	21.4	26.0	17.4	21.5	25.6	17.6
21	20.6	27.4	17.8	19.6	24.8	15.5	21.5	24.0	18.8	20.0	24.0	16.6	21.4	23.5	18.0	20.3	23.5	17.3	20.9	23.7	17.7
22	20.9	27.2	17.3	20.8	25.4	16.1	21.7	25.0	18.1	20.6	25.3	16.2	22.8	26.0	18.8	21.9	26.8	17.9	22.3	26.0	19.5
23	19.2	23.3	17.5	20.2	22.6	18.2	20.5	22.5	18.6	20.2	21.2	18.8	22.7	24.2	21.8	22.6	23.8	21.8	22.3	24.9	21.2
24	21.1	22.9	19.0	22.0	26.0	20.4	22.2	24.3	20.7	22.5	23.7	20.9	24.3	26.7	23.0	24.3	27.5	22.2	24.0	25.9	22.6
25	21.0	24.0	18.9	21.5	25.4	19.8	22.7	25.2	21.0	22.0	25.9	18.8	23.6	26.4	21.7	24.3	29.4	22.0	23.2	25.5	21.7
26	18.5	21.3	15.5	19.9	23.4	16.7	21.1	24.9	17.3	18.6	21.8	15.4	22.5	25.2	19.5	22.3	25.1	19.9	22.9	25.5	20.2
27	16.2	20.0	13.5	17.1	20.4	13.7	18.9	23.3	15.8	15.8	19.0	11.2	20.1	23.7	17.4	19.7	22.8	14.9	20.0	23.2	15.5
28	16.3	21.9	13.2	18.0	20.9	16.1	18.0	21.1	16.3	17.0	19.0	13.9	19.9	21.2	18.7	18.5	20.9	14.9	18.9	21.4	14.7
29	19.0	21.8	17.2	19.9	22.5	17.5	20.2	22.3	17.7	20.2	22.4	18.1	22.3	24.2	19.9	22.2	25.8	19.3	22.0	23.8	19.4
30	20.9	22.1	20.0	21.5	22.6	20.6	22.0	23.2	20.8	21.0	21.8	19.4	23.9	24.7	23.1	24.4	26.2	21.5	24.1	25.9	22.9
31																					
月極値		27.4	9.3		26.0	10.4		25.2	9.4		25.9	6.5		26.7	12.7		29.4	13.0		26.0	13.1
起日		21	1		24	1		25	1		25	13		24	13		25	13		22	16
上旬平均	15.5	18.7	12.9	16.4	20.2	12.9	17.1	21.0	13.3	15.4	20.1	10.2	19.4	22.7	16.3	19.2	22.6	16.4	19.7	22.3	17.2
中旬平均	16.6	21.0	13.8	17.1	20.8	13.5	18.4	22.1	15.3	15.9	20.8	10.4	19.6	23.0	15.5	19.1	23.0	15.3	20.0	23.2	15.9
下旬平均	19.4	23.2	17.0	20.1	23.4	17.5	20.9	23.6	18.5	19.8	22.4	16.9	22.4	24.6	20.2	22.1	25.2	19.2	22.1	24.6	19.5
月平均	17.2	21.0	14.6	17.9	21.5	14.6	18.8	22.2	15.7	17.0	21.1	12.5	20.5	23.4	17.3	20.1	23.6	16.9	20.6	23.3	17.5
0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 以上日数	0	4	0	0	4	0	0	3	0	0	3	0	0	8	0	0	11	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	515			536			564			510			614			603			617		

地域気象観測気温月報

2019年4月 単位: 5/5頁

観測所名 日付	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	14.9	17.3	11.6	15.5	18.6	14.0	14.4	18.0	12.1	15.7	17.9	14.2	16.2	18.5	14.9
2	15.4	19.3	11.4	16.6	20.1	14.0	15.1	19.1	11.4	16.7	19.3	14.4	17.2	20.4	14.9
3	16.9	19.3	14.7	16.1	18.2	14.0	15.0	17.1	12.1	17.1	18.2	15.3	17.7	19.8	16.6
4	18.2	21.2	14.1	18.3	22.0	13.6	17.9	21.3	13.6	19.4	21.7	15.9	19.8	23.0	16.0
5	21.0	23.3	18.5	21.1	23.3	18.2	20.2	23.5	17.7	21.2	24.0	19.5	21.2	23.4	19.7
6	21.0	23.5	18.3	21.2	24.1	18.7	20.4	23.6	16.0	21.8	24.0	19.5	22.2	25.2	19.7
7	22.0	25.3	19.5	21.8	25.4	19.4	21.6	25.9	19.3	22.1	25.2	20.2	22.7	27.3	20.6
8	23.0	27.4	19.4	22.2	25.8	18.5	22.3	27.1	18.7	22.5	25.4	19.8	22.8	26.0	20.4
9	22.6	24.6	19.6	22.7	27.0	18.0	21.9	25.2	18.1	22.8	25.0	20.8	23.1	25.4	20.1
10	21.5	24.9	19.1	21.2	24.0	18.6	20.6	22.9	18.1	21.1	23.7	18.7	21.8	25.4	19.1
11	19.1	23.2	16.8	19.0	21.8	17.3	18.1	22.6	16.5	18.8	21.3	17.3	19.2	22.2	17.8
12	18.2	22.1	15.8	18.9	21.9	16.6	17.9	21.4	15.9	19.1	21.8	17.0	19.7	22.4	18.0
13	18.6	21.5	14.9	18.6	21.6	15.0	18.1	20.4	14.9	19.4	21.3	17.0	19.5	21.8	17.5
14	21.2	22.7	18.9	21.5	24.7	17.4	20.9	23.3	18.5	21.8	23.7	19.6	21.7	24.2	19.8
15	19.5	23.3	16.2	19.6	22.3	14.4	19.3	22.1	17.0	20.4	22.4	18.2	20.5	22.6	18.2
16	18.6	21.2	15.2	18.3	21.8	13.2	18.7	21.5	16.9	19.6	21.8	18.3	19.4	23.6	17.3
17	20.4	24.8	17.6	21.1	25.1	18.2	20.4	24.8	17.1	21.6	25.0	17.3	21.8	24.9	18.4
18	20.8	26.1	16.7	20.4	24.4	15.6	20.8	25.8	16.4	21.0	23.9	17.0	21.6	26.5	16.2
19	21.0	24.4	17.9	21.3	24.6	17.8	21.6	25.1	18.2	22.0	24.5	18.8	22.2	25.5	17.7
20	21.7	23.9	18.7	21.7	24.8	17.7	21.2	23.9	18.1	22.3	24.1	21.1	21.6	24.2	19.9
21	21.0	23.3	18.7	21.1	23.7	17.6	20.2	22.9	18.0	21.3	23.1	19.7	21.8	24.7	19.9
22	22.3	25.7	18.5	22.9	27.0	18.2	22.5	25.7	19.7	23.1	25.7	20.8	23.1	26.2	20.7
23	23.2	24.7	22.5	23.5	24.7	21.9	22.5	23.1	21.7	23.2	24.0	22.5	23.7	25.0	22.3
24	24.5	26.0	23.1	23.6	24.4	22.9	22.7	23.2	21.8	23.4	24.1	21.6	24.0	24.7	21.1
25	23.4	25.7	22.3	22.8	24.1	21.5	22.2	23.2	20.4	24.1	28.6	21.6	25.5	28.5	22.3
26	22.8	25.5	20.0	22.9	25.6	20.8	22.3	25.8	19.9	22.7	25.1	20.8	23.2	25.9	21.3
27	20.6	23.9	17.7	20.8	23.1	18.2	20.3	23.1	18.7	20.8	23.0	19.6	21.1	23.2	19.6
28	19.8	21.9	17.3	19.7	21.8	16.3	19.9	22.2	18.7	21.1	23.5	19.9	21.3	23.0	19.7
29	22.8	25.1	19.9	23.4	25.6	20.1	22.5	23.6	19.9	23.4	25.3	21.4	24.1	26.7	22.2
30	24.5	27.1	22.5	24.1	27.1	21.9	23.4	26.3	21.3	24.4	27.5	22.2	25.2	29.3	22.5
31															
月極値		27.4	11.4		27.1	13.2		27.1	11.4		28.6	14.2		29.3	14.9
起日		8	2		30	16		8	2		25	1		30	2
上旬平均	19.7	22.6	16.6	19.7	22.9	16.7	18.9	22.4	15.7	20.0	22.4	17.8	20.5	23.4	18.2
中旬平均	19.9	23.3	16.9	20.0	23.3	16.3	19.7	23.1	17.0	20.6	23.0	18.2	20.7	23.8	18.1
下旬平均	22.5	24.9	20.3	22.7	24.9	20.1	21.9	23.9	20.0	22.8	25.0	21.0	23.3	25.7	21.2
月平均	20.7	23.6	17.9	20.7	23.6	17.6	20.2	23.1	17.6	21.1	23.5	19.0	21.5	24.3	19.1
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	9	0	0	8	0	0	8	0	0	9	0	2	13	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	621			601			605			634			645		