

鹿 児 島 県 気 象 月 報

令和 5 年 (2023 年) 4 月

鹿 児 島 地 方 気 象 台

4 月 の 気 象 概 況

天気は数日の周期で変わり、6日と19日、21日は前線や湿った空気の影響で日降水量100mmを超える大雨となった所があった。

平均気温は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、さつま柏原と肝付前田で平年並だったほかは高く、阿久根、中甕、尾之間ではかなり高かった。奄美地方では、ほとんどの地点でかなり高かった。（平年差+0.5℃～+1.5℃）

降水量は、尾之間と伊仙で少なかったほかは平年並か多く、紫尾山と八重山ではかなり多かった。（平年比 52%～188%）

日照時間は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、平年並か少なく、屋久島ではかなり少なかった。奄美地方では、中之島で少なかったほかは平年並か多く、伊仙と沖永良部ではかなり多かった。（平年比 70%～126%）

4 月の平均気温、降水量、日照時間の平年との比較

	鹿児島	種子島	名瀬
月平均気温	高い	高い	高い
月降水量	多い	平年並	多い
月日照時間	平年並	平年並	多い

4 月の生物季節観測（鹿児島地方気象台観測）

種 類	現 象	本 年	平 年	平 年 差	昨 年	昨 年 差
そめいよしの	満開	4月5日	4月5日	±0	4月1日	+4

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：

天気は数日の周期で変わり、6日は日降水量100mmを超える大雨となった所があった。

平均気温は、全ての地点で高かった。

降水量は、薩摩、大隅地方では全ての地点で多く、かなり多い地点があった。種子島・屋久島地方、奄美地方では、平年並か少なく、かなり少ない地点があった。

日照時間は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、阿久根で多く、内之浦と屋久島で少なかったほかは平年並だった。奄美地方では、中之島で平年並だったほかは多かった。

日	天気概況(鹿児島)	昼間の天気(鹿児島)	天気概況(名瀬)	昼間の天気(名瀬)
1日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	高気圧に覆われたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	晴一時雨後曇
2日	はじめ気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	晴時々曇	気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	晴後曇一時雨、雷を伴う
3日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々雨一時曇
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴一時曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後雨	湿った空気の影響を受けた	曇時々雨
6日	前線や湿った空気の影響を受けた	雨	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
7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	晴時々雨一時曇	前線の影響を受けた	雨
8日	高気圧に覆われた	快晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々雨一時曇
9日	高気圧に覆われた	快晴	高気圧に覆われた	晴時々曇
10日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇

中旬:

天気は数日の周期で変わり、奄美地方では 19 日は前線や湿った空気の影響で、日降水量 100 mm を超える大雨となった所があった。

平均気温は、全ての地点で高く、かなり高い地点が多かった。

降水量は、薩摩、大隅地方では平年並か多かった。種子島・屋久島地方、奄美地方では、全ての地点で多く、かなり多い地点があった。

日照時間は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、喜入で少なかったほかは平年並だった。奄美地方では、中之島で平年並だったほかは多かった。

日	天気概況(鹿児島)	昼間の天気(鹿児島)	天気概況(名瀬)	昼間の天気(名瀬)
11 日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	曇後晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後曇一時雨
12 日	前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇時々雨一時晴	気圧の谷や前線の影響を受けた	曇時々晴一時雨
13 日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴後一時曇
14 日	気圧の谷や前線の影響を受けた	曇後雨	湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
15 日	低気圧や前線の影響を受けた	雨時々曇、雷を伴う	前線や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
16 日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴	高気圧に覆われた	晴
17 日	高気圧に覆われた	快晴	高気圧に覆われた	晴
18 日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇	高気圧に覆われた	晴時々曇
19 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後時々雨	前線や湿った空気の影響を受けた	大雨時々曇、雷を伴う
20 日	高気圧に覆われたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇	前線や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇

下旬：

薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、天気は数日の周期で変わり、21日は前線や湿った空気の影響で日降水量100mmを超える大雨となった所があった。奄美地方では、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

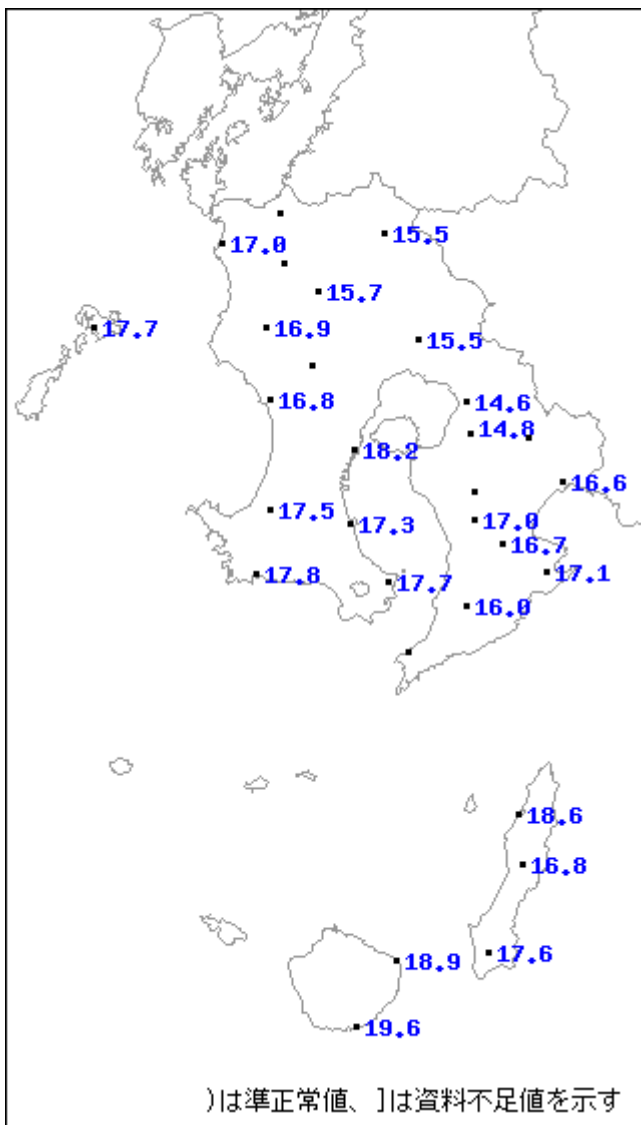
なお、中之島では24日に北東の風15.3m/sの日最大風速を観測し、4月の極値を更新した。

平均気温は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、川内と尾之間で高かったほかは平年並だった。奄美地方では、全ての地点で高かった。降水量は、薩摩、大隅、種子島・屋久島地方では、尾之間で少なかったほかは平年並か多く、阿久根と出水ではかなり多かった。奄美地方では、中之島で多かったほかは平年並か少なく、伊仙ではかなり少なかった。日照時間は、沖永良部で多かったほかは平年並か少なく、屋久島ではかなり少なかった。

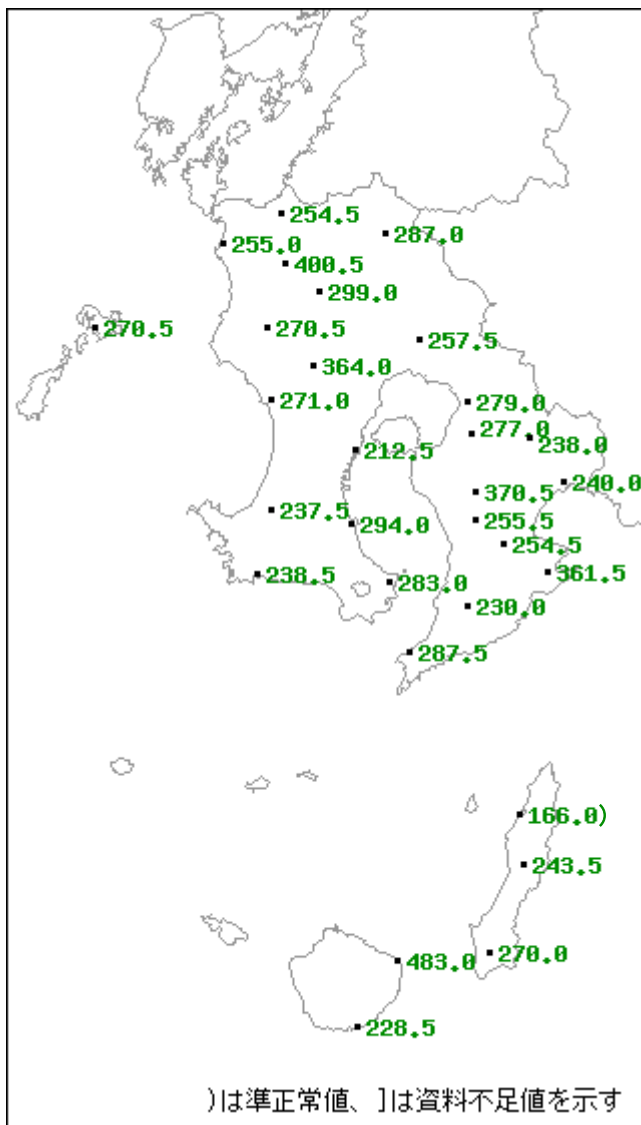
日	天気概況(鹿児島)	昼間の天気(鹿児島)	天気概況(名瀬)	昼間の天気(名瀬)
21日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	雨後曇	低気圧や前線の影響を受けた	曇時々雨一時晴
22日	高気圧に覆われた	晴	低気圧の影響を受けた	雨時々曇
23日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後曇一時雨
24日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後雨	高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	晴一時雨後曇
25日	低気圧や前線の影響を受けた	雨時々曇	前線や湿った空気の影響を受けた	雨後曇時々晴
26日	はじめ湿った空気の影響を受けたが、高気圧に覆われた	晴一時曇	前線や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
27日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴	高気圧に覆われた	晴
28日	高気圧に覆われた	晴時々曇	湿った空気の影響を受けた	曇一時晴
29日	前線や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨	前線や湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
30日	気圧の谷の影響を受けた	曇時々雨	気圧の谷の影響を受けた	曇時々雨、雷を伴う

気象分布図 2023年4月

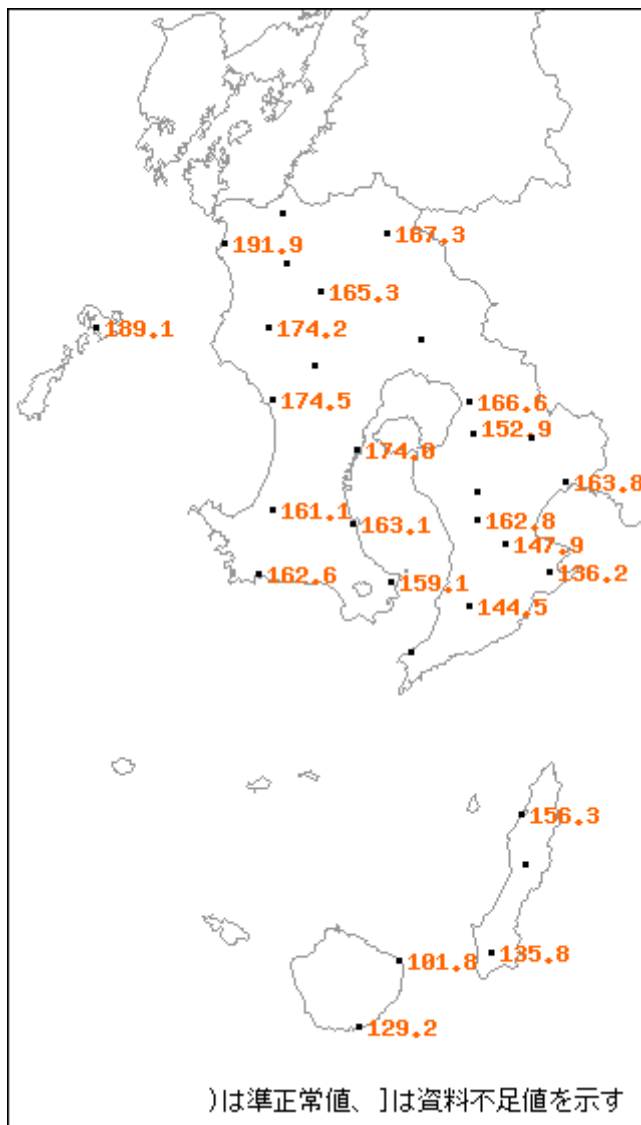
気温(°C)



降水量(mm)

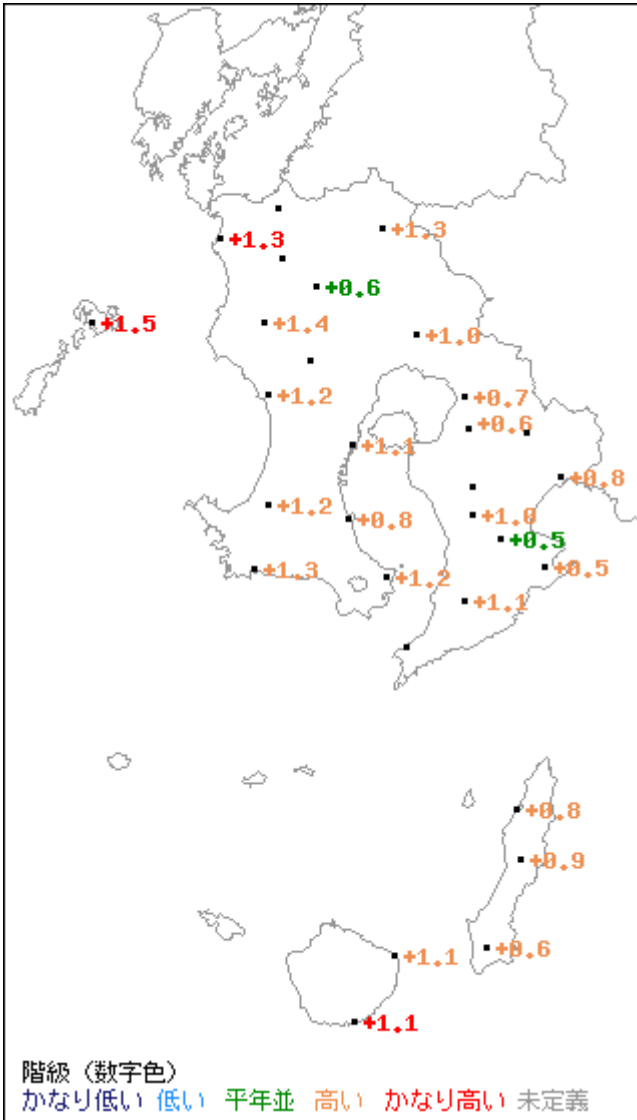


日照時間(hour)

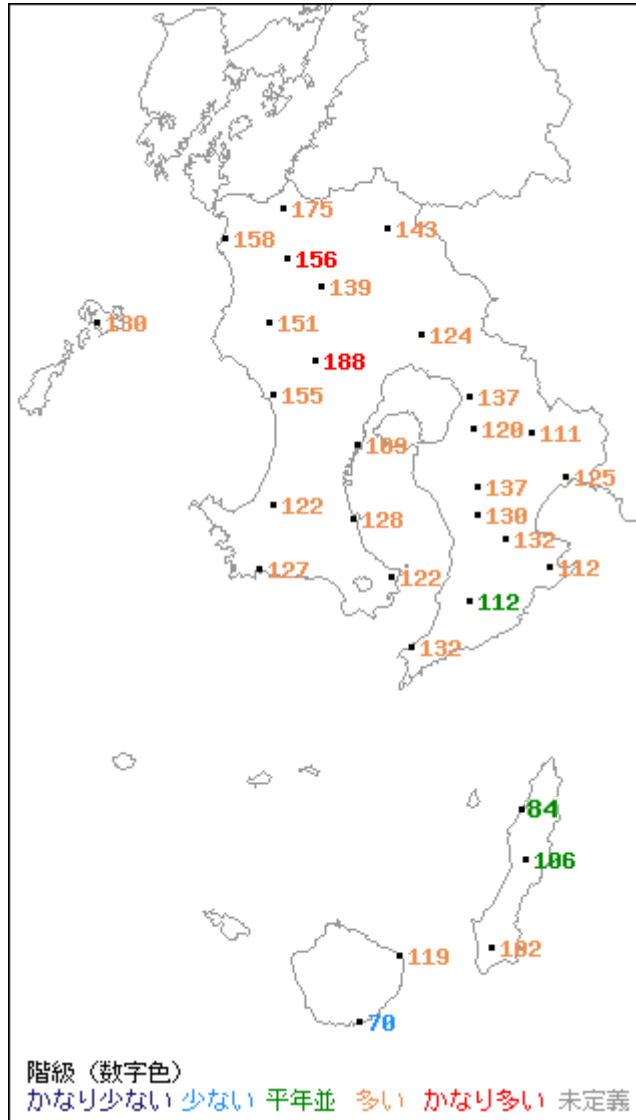


気象分布図 2023年4月

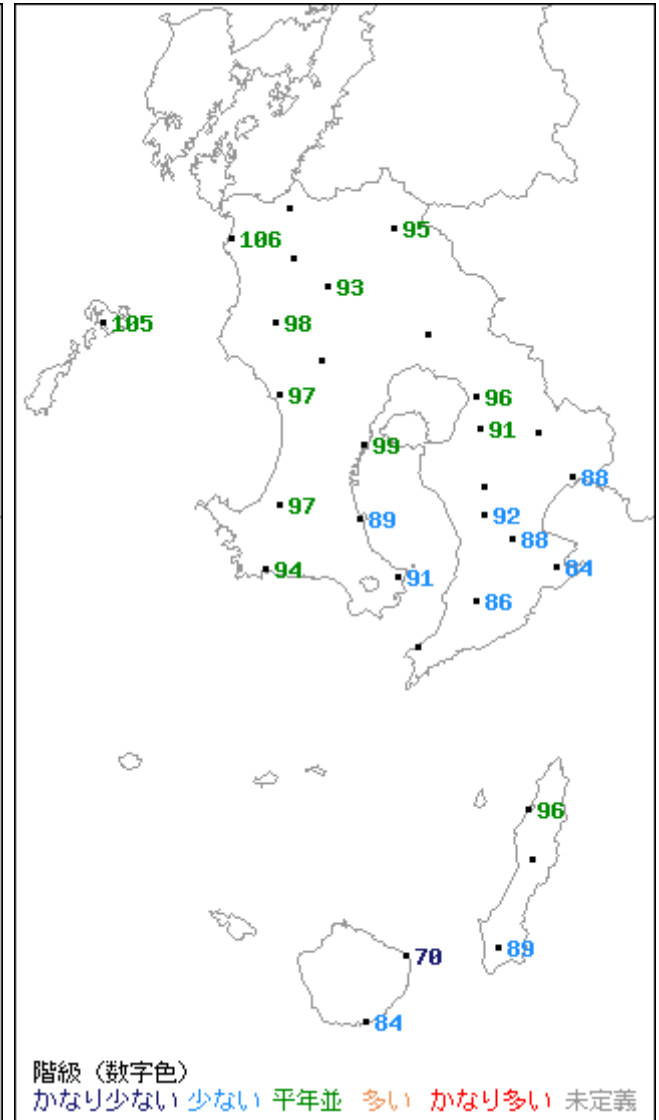
気温平年差(°C)



降水量平年比(%)

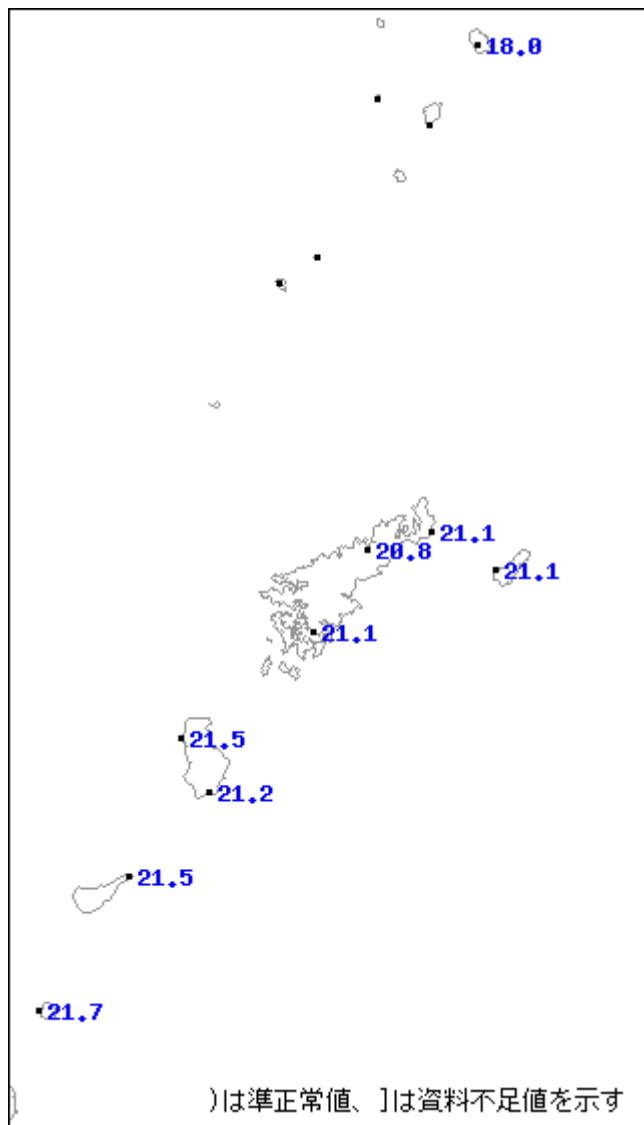


日照時間平年比(%)

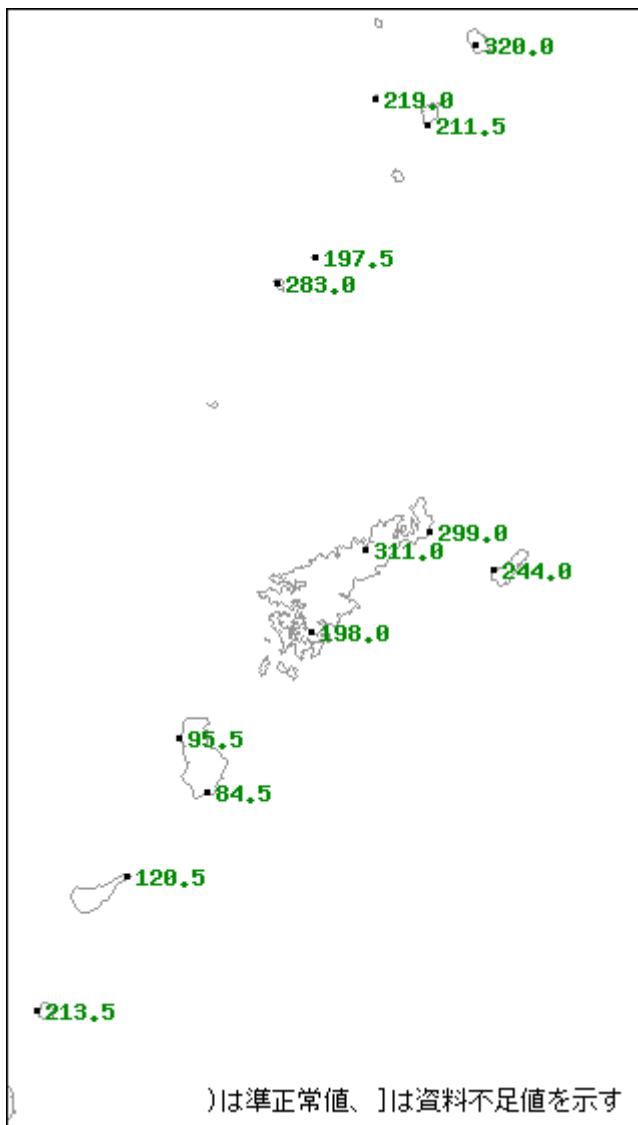


気象分布図 2023年4月

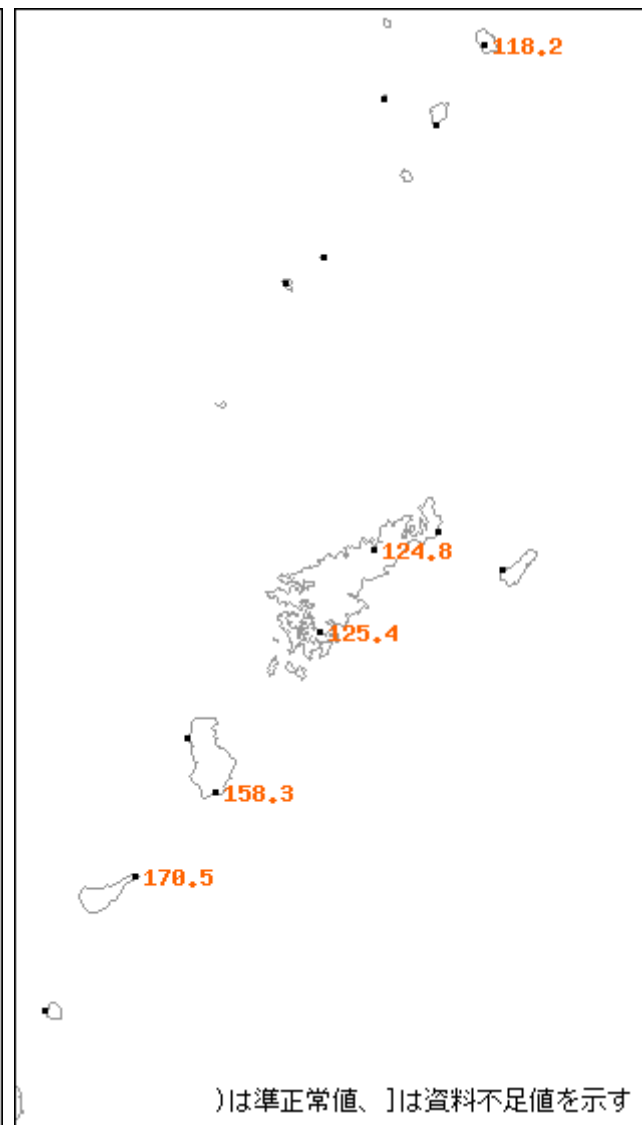
気温(°C)



降水量(mm)

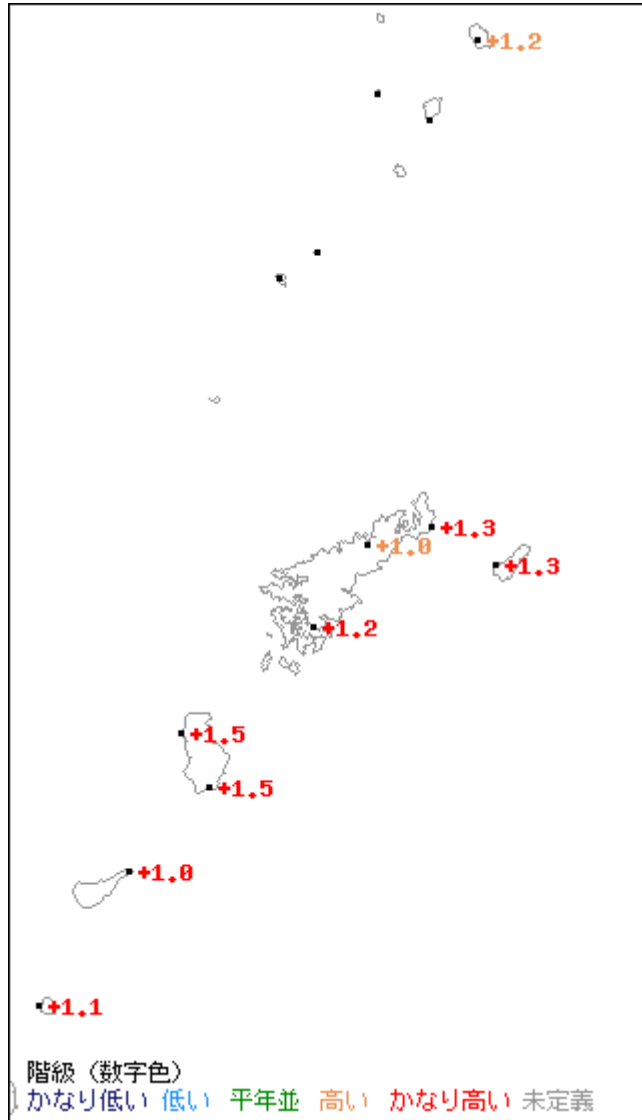


日照時間(hour)

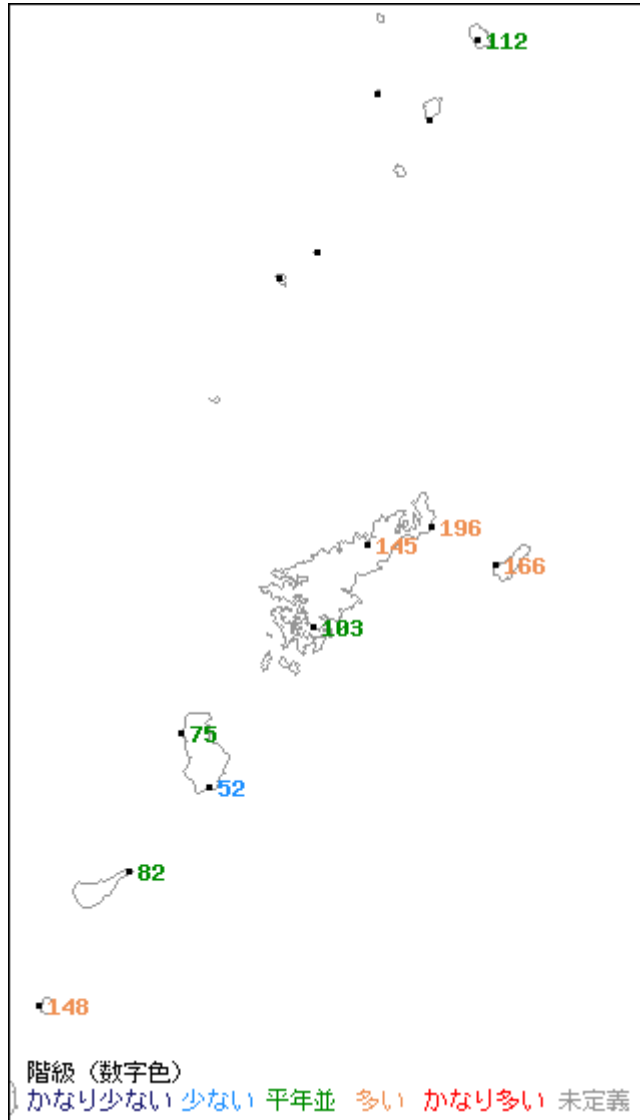


気象分布図 2023年4月

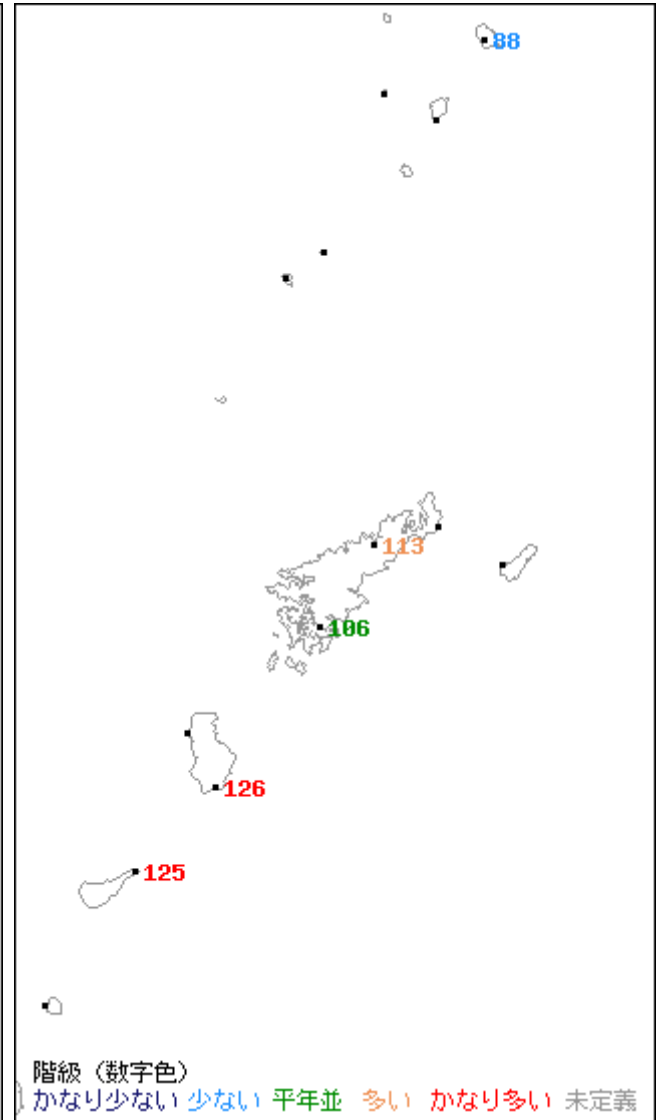
気温平年差(°C)



降水量平年比(%)

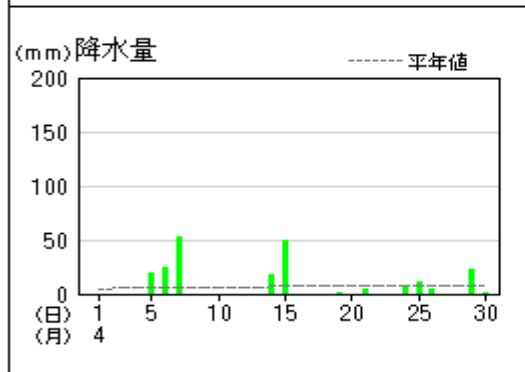
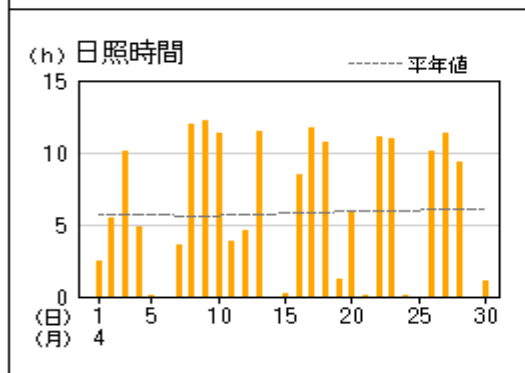
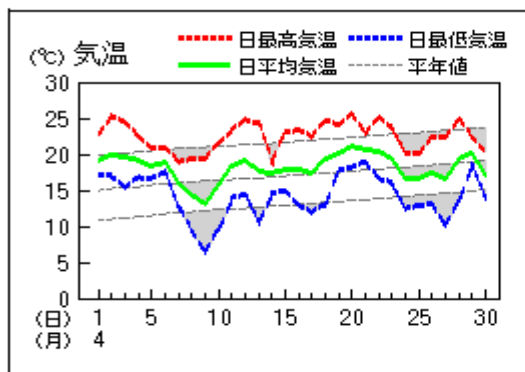


日照時間平年比(%)

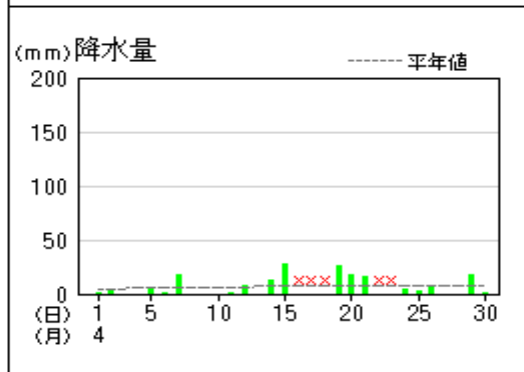
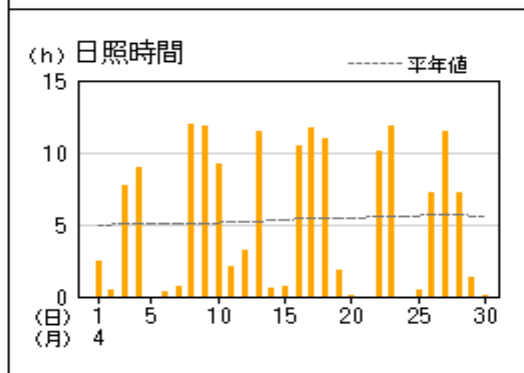
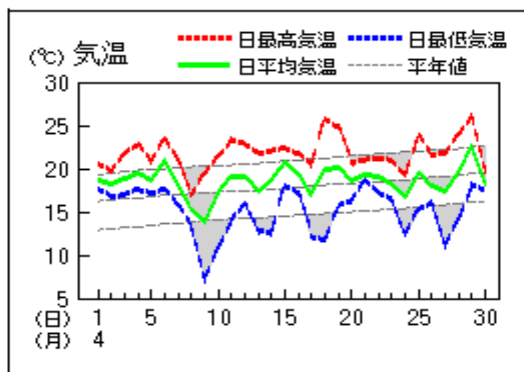


地上気象 気象経過図：2023年04月01日-2023年04月30日

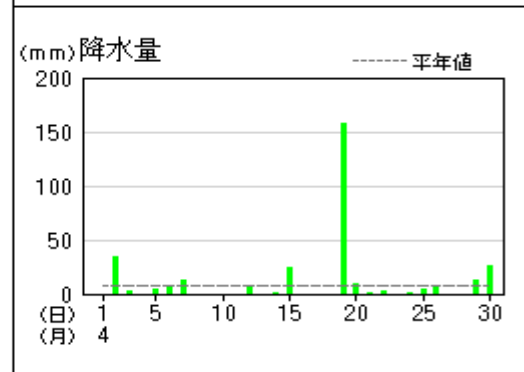
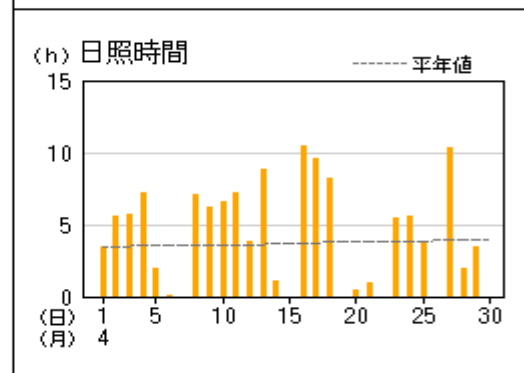
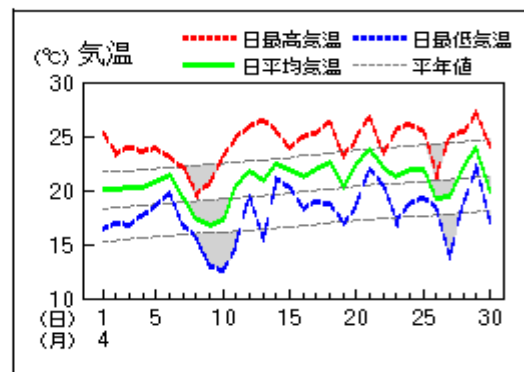
鹿児島



種子島



名瀬



×は欠測を示す。

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 2023年4月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間			平均 m/s	最大		風向 16方位			m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00
						mm			1時間 mm	10分 mm	m/s			m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1008.4	1013.4	17.5	23.4	14.5	13.1	66	39		5.1		0.0	0.0	0.0			2.3	4.7	W	7.3	WNW			●	1			
2	1007.3	1012.3	18.3	24.8	14.0	10.6	53	26		10.7		—	—	—			3.8	5.3	ENE	9.3	ENE				2			
3	1014.0	1019.0	16.5	22.3	11.1	11.8	64	38		10.4		—	—	—			2.7	5.4	ENE	9.5	ENE				3			
4	1016.0	1021.0	18.4	24.2	12.7	11.4	55	33		5.8		—	—	—			2.5	4.9	SSE	10.1	SSE				4			
5	1012.2	1017.2	17.9	19.8	16.5	14.8	72	54		0.0		13.5	4.0	1.0			2.9	5.0	SSE	11.8	SE			●	5			
6	1008.2	1013.2	16.9	19.0	15.6	18.4	96	87		0.0		24.0	4.5	2.5			2.6	6.4	SSW	13.1	SSW			● =	6			
7	1007.8	1012.8	14.8	17.5	13.4	13.8	82	57		4.5		38.5	12.0	3.0			3.4	7.0	WNW	11.5	NW			●	7			
8	1014.2	1019.3	13.1	16.9	7.5	7.0	47	20		11.9		—	—	—			4.6	8.5	NW	14.5	NW				8			
9	1016.4	1021.6	12.2	18.0	4.4	8.3	59	33		12.0		—	—	—			2.6	4.3	W	6.9	W				9			
10	1015.2	1020.2	14.6	20.3	8.8	11.1	68	49		11.8		—	—	—			2.4	3.9	ESE	5.8	W				10			
11	1012.4	1017.4	19.2	23.8	13.4	14.0	64	42		9.0		0.0	0.0	0.0			2.7	5.4	SSW	10.7	SW			●	11			
12	1010.5	1015.5	17.8	20.3	12.2	16.0	78	56		4.5		0.0	0.0	0.0			2.9	5.3	WNW	9.0	NW			● = ∞	12			
13	1013.5	1018.6	15.9	22.6	8.5	11.9	66	34		11.5		—	—	—			2.9	4.9	ENE	7.2	SW				13			
14	1008.9	1013.9	16.2	19.2	13.0	15.4	84	64		0.0		13.0	3.0	2.5			2.1	4.4	NE	7.8	SE			●	14			
15	998.3	1003.2	17.7	19.9	14.7	19.1	94	77		0.0		43.5	18.5	9.0			3.0	5.9	NW	9.9	NW			● =	15			
16	1002.0	1006.9	16.9	20.5	12.5	14.1	74	56		7.4		0.0	0.0	0.0			4.3	7.7	WNW	13.3	W			●	16			
17	1011.9	1017.0	15.4	21.1	10.6	11.0	64	27		11.6		—	—	—			2.3	5.6	WNW	9.0	WNW			= ∞	17			
18	1011.8	1016.7	20.0	25.2	10.8	15.7	66	47		10.3		—	—	—			3.5	7.1	SSW	12.9	S				18			
19	1007.0	1011.8	21.2	23.9	18.6	18.3	72	52		0.0		0.0	0.0	0.0			2.4	5.4	SSW	10.7	SW			● =	19			
20	1003.4	1008.3	20.0	24.6	15.7	15.3	66	50		7.1		0.0	0.0	0.0			2.6	6.2	NE	10.5	ENE			●	20			
21	1001.5	1006.4	19.2	21.7	16.9	16.5	74	63		0.0		0.0	0.0	0.0			2.6	7.3	NE	12.5	NE			●	21			
22	1006.8	1011.7	18.3	23.6	14.7	11.2	55	29		11.8		—	—	—			5.2	8.2	ENE	12.6	ENE				22			
23	1012.8	1017.8	17.3	21.8	12.8	10.1	51	38		10.4		—	—	—			2.8	4.7	ENE	7.7	ENE				23			
24	1014.4	1019.5	14.6	18.0	10.8	11.2	69	40		0.0		6.5	2.5	1.0			3.1	5.2	NE	8.8	NE			●	24			
25	1007.5	1012.5	15.8	20.2	10.7	16.4	91	73		0.0		32.0	17.0	4.0			3.1	6.1	S	13.3	SSW			●	25			
26	1008.4	1013.4	15.5	17.8	11.3	12.4	71	49		10.9		10.0	5.0	1.5			4.4	7.7	WNW	12.5	WNW			●	26			
27	1015.6	1020.6	15.0	20.7	7.7	12.6	74	53		11.4		—	—	—			2.3	4.0	WSW	6.1	WSW			=	27			
28	1014.3	1019.2	19.5	26.1	11.9	14.4	65	45		11.2		—	—	—			2.2	4.2	SSW	8.7	SSW				28			
29	1006.3	1011.2	19.8	21.4	16.6	20.4	89	62		0.0		74.0	35.0	12.0			3.2	6.8	W	12.8	S			● =	29			
30	1007.1	1012.1	15.7	18.8	12.5	14.1	79	61		2.6		0.0	0.5	0.0			2.2	4.6	NW	7.7	NW			● =	30			
上旬	1012.0	1017.0	16.0	20.6	11.9	12.0	66			72.2		76.0					3.0	6.5	3.6	3.9	3.5	9.6	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1008.0	1012.9	18.0	22.1	13.0	15.1	73			61.4		56.5					2.9	6.7	(北)	14.6	7.4	74.0	期間		起日			
下旬	1009.5	1014.4	17.1	21.0	12.6	13.9	72			58.3		122.5					3.1	4.6	(西)風向別頻度%(東)	7.6	29	29日7時	hPa		起日			
月	1009.8	1014.8	17.0	21.2	12.5	13.7	70			191.9		255.0					3.0	4.9	(南)(0.3)	7.6	29	29日24時	1001.5		15			
平年	1010.1	1015.1	15.7	19.8	11.7	13.1	72			6.7@	180.4	161.8					@	3.2	2.1	5.0	7.8	8.6	3.5	日照時間		h	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		日照	大気現象			現象	平年			
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5		日数	雪	霧			雷	霜	初
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	17	9	9	8	4						0	0	0				9	0)	0)	霜				
平年	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	11.2	9.8	5.0	1.6	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.8	0.0	0.0	4.6@	14.4@				4.8	0.0	1.0	雪	初	1/1	2/21

気象月表

地点番号 47827 地点名 鹿児島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2023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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位														
																		月最大24時間降水量				最低海面気圧						
1	1009.6	1013.3	19.2	23.0	17.1	13.8	62	48	10.0	2.5	14.61	0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	6.8	NE	11.2	NE	曇時々晴	雨時々曇	●	1			
2	1008.2	1011.9	20.0	25.3	17.0	12.7	55	38	8.0	5.4	18.65	0.0	0.0	0.0	-	-	3.9	9.0	NE	12.6	ENE	晴時々曇	晴	●	2			
3	1015.0	1018.7	19.7	24.5	15.5	12.7	56	41	2.8	10.1	24.41	-	-	-	-	-	3.0	7.2	NNE	10.9	NNE	晴	晴後薄曇		3			
4	1017.8	1021.5	19.2	22.5	16.8	13.5	61	44	9.3	4.8	16.73	0.0	0.0	0.0	-	-	4.6	9.2	SE	13.9	SE	曇時々晴	曇	●	4			
5	1014.6	1018.4	18.5	20.8	16.6	16.8	80	63	10.0	0.1	4.29	20.0	5.0	2.5	-	-	4.7	8.0	SSE	10.9	SE	曇後雨	雨後一時曇	●	5			
6	1009.8	1013.5	18.9	20.9	17.6	20.6	95	87	10.0	0.0	2.69	23.5	4.0	1.5	-	-	3.6	7.6	SSE	11.3	S	雨	大雨	● =	6			
7	1008.2	1011.9	15.9	19.0	12.7	14.9	82	58	7.0	3.6	9.67	52.0	11.0	3.0	-	-	3.9	9.3	WNW	12.7	WNW	晴時々雨一時曇	晴	● =	7			
8	1014.6	1018.4	14.3	19.3	9.4	7.3	46	18	1.0	12.0	27.45	-	-	-	-	-	4.9	9.8	NNW	16.7	NW	快晴	快晴		8			
9	1017.7	1021.5	13.2	19.5	6.5	7.7	54	15	0.0	12.2	27.18	-	-	-	-	-	2.9	6.3	WNW	8.5	WNW	快晴	晴		9			
10	1016.4	1020.2	15.9	21.6	9.6	11.8	66	50	2.3	11.3	25.10	-	-	-	-	-	2.9	4.5	NNW	6.0	N	晴	晴		10			
11	1014.2	1017.9	18.4	23.4	13.9	15.1	72	50	7.8	3.8	15.24	0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.7	SSE	9.1	S	曇後晴	晴時々曇一時雨	●	11			
12	1011.6	1015.3	19.1	24.8	14.4	16.2	74	44	7.3	4.6	13.35	0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	6.7	WNW	10.2	W	曇時々雨一時晴	晴	●	12			
13	1014.7	1018.4	17.6	24.3	10.6	12.2	63	36	4.8	11.5	25.25	-	-	-	-	-	2.9	5.6	NNW	8.5	W	晴	薄曇時々晴		13			
14	1010.8	1014.6	17.3	19.0	14.6	16.5	84	69	10.0	0.0	2.88	17.5	3.5	2.0	-	-	2.3	5.5	NE	8.0	NE	曇後雨	大雨、雷を伴う	● =	14			
15	999.7	1003.4	17.8	23.1	15.0	18.8	92	78	10.0	0.2	6.16	48.5	13.5	6.0	-	-	2.9	6.2	WNW	10.4	NW	雨時々曇、雷を伴う	晴時々曇一時雨	● =	15			
16	1003.0	1006.7	17.8	23.3	12.8	14.2	71	45	5.0	8.4	22.81	0.0	0.0	0.0	-	-	4.4	10.2	W	15.4	W	晴	晴一時曇	●	16			
17	1013.0	1016.8	17.5	22.4	12.0	10.9	56	33	0.0	11.7	26.28	-	-	-	-	-	2.7	5.0	S	8.5	NNW	快晴	晴		17			
18	1014.0	1017.7	19.4	24.7	12.9	17.0	75	55	2.8	10.7	24.10	-	-	-	-	-	2.8	6.0	SE	9.1	SE	晴後一時薄曇	薄曇		18			
19	1008.7	1012.4	20.1	24.2	17.9	19.4	82	70	10.0	1.2	9.39	0.5	0.5	0.5	-	-	2.5	7.8	SSE	11.2	SSE	曇後時々雨	曇時々雨	● =	19			
20	1004.7	1008.4	21.2	25.7	18.1	16.9	68	52	10.0	5.8	19.78	-	-	-	-	-	4.6	7.3	E	13.0	ESE	曇	曇後時々雨		20			
21	1002.5	1006.2	20.7	23.0	18.9	17.9	73	57	10.0	0.1	8.95	3.5	1.5	0.5	-	-	3.7	8.5	NE	13.7	NNE	雨後曇	晴時々曇一時雨	●	21			
22	1007.4	1011.1	20.5	25.2	16.7	15.9	67	46	0.3	11.1	25.81	-	-	-	-	-	2.8	5.7	NNE	8.1	N	晴	晴		22			
23	1013.9	1017.6	19.4	23.6	16.0	10.7	47	31	3.5	11.0	25.89	-	-	-	-	-	3.2	6.1	S	9.4	NNE	晴	曇時々晴		23			
24	1015.6	1019.3	16.6	20.2	12.5	11.0	60	35	10.0	0.1	6.02	6.5	3.0	1.0	-	-	4.5	9.2	NE	14.6	NNE	曇後雨	雨	●	24			
25	1009.6	1013.3	16.7	20.1	12.9	16.6	86	71	10.0	0.0	3.36	11.5	3.5	1.5	-	-	3.5	8.6	SSE	11.4	SSE	雨時々曇	雨	● =	25			
26	1008.7	1012.5	17.3	22.5	13.1	13.1	67	43	4.3	10.1	26.78	5.0	2.5	1.0	-	-	5.1	9.7	WNW	14.3	WNW	晴一時曇	晴	● =	26			
27	1016.9	1020.6	16.7	22.4	10.2	12.4	66	47	5.3	11.3	24.17	-	-	-	-	-	2.4	4.2	NNW	6.5	SE	薄曇時々晴	晴後時々曇		27			
28	1016.3	1020.0	19.3	24.8	13.6	15.6	70	53	3.8	9.3	25.24	-	-	-	-	-	2.7	5.3	SE	8.7	SSE	晴時々曇	晴後曇		28			
29	1008.4	1012.1	20.2	22.3	18.7	21.0	89	74	10.0	0.0	3.21	23.0	12.0	5.0	-	-	1.9	5.1	WNW	7.8	WNW	曇時々雨	雨時々曇	● =	29			
30	1007.7	1011.4	17.2	20.5	14.1	15.1	77	61	9.3	1.1	10.10	1.0	1.0	0.5	-	-	3.3	6.4	NW	10.5	NW	曇時々雨	晴一時曇	●	30			
上旬	1013.2	1016.9	17.5	21.6	13.9	13.2	66		6.0	62.0	17.1	95.5			-	-	3.8	10.1	9.4	9.7	13.6	9.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1009.4	1013.2	18.6	23.5	14.2	15.7	74		6.8	57.9	16.5	66.5			-	-	3.0	6.3			3.3		67.0	期間				
下旬	1010.7	1014.4	18.5	22.5	14.7	14.9	70		6.7	54.1	16.0	50.5			-	-	3.3	4.2	(西)風向別頻度%(東)				3.6	67.0		6日9時	hPa	起日
月	1011.1	1014.8	18.2	22.5	14.3	14.6	70		6.5	174.0	16.5	212.5			-	-	3.4	0.8	(南)(0.3)				4.2	起日	6	6日9時	1000.9	15
平年	1011.2	1014.9	17.1	21.8	12.9	13.3	68		6.6	175.6	16.8	194.9			-	-	3.4	0.7	1.8	6.4	7.9	8.6	日照時間	h		日照率	45%	

階級別	気温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s				日平均雲量		日数	不照	大気現象				現象		平年			
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷	霜	雪					
日数	0	0	0	3	0	0	0	0	18	12	11	7	2	0	0	0	0	0	1	0	0	4	13												
平年	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	11.1	9.9	5.4	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	2.7	11.6	4.7	0.0	0.0	1.8	霜	雪						

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 2023 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 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間		平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位																
1	1009.3	1013.0	18.0	22.1	14.8	14.6	72	52		2.1		1.5	1.0	0.5			3.3	6.7	E	10.7	ESE			●	1		
2	1008.1	1011.8	18.4	24.0	14.5	13.6	66	35		3.7		2.5	2.0	0.5			3.6	6.6	NNE	11.6	NNE			●	2		
3	1014.9	1018.6	18.3	23.5	11.9	13.1	64	44		9.0		—	—	—			4.3	7.7	E	12.6	ENE				3		
4	1017.6	1021.3	18.8	22.0	16.0	13.4	62	47		4.1		0.0	0.0	0.0			6.8	12.0	SE	17.1	SE			●	4		
5	1014.3	1018.0	19.4	21.1	17.8	16.9	75	54		0.0		14.5	5.0	3.0			8.8	12.2	SSE	17.9	SE			●	5		
6	1009.8	1013.5	19.3	21.3	17.7	20.9	93	81		0.0		37.0	7.0	2.5			6.0	10.8	SSW	17.9	SW			● =	6		
7	1008.4	1012.2	15.6	18.3	13.7	14.8	83	57		2.5		53.0	14.0	4.0			5.3	9.5	NNW	13.9	NNW			●	7		
8	1014.9	1018.7	13.7	16.3	8.7	7.7	50	25		11.8		—	—	—			7.3	13.1	NNW	19.4	NNW				8		
9	1017.7	1021.5	12.3	18.7	4.7	8.2	60	16		12.1		—	—	—			3.0	5.2	N	6.8	N				9		
10	1016.5	1020.2	14.7	20.8	7.6	12.3	75	54		11.8		—	—	—			3.1	4.8	N	6.0	S				10		
11	1014.1	1017.8	20.2	22.7	13.5	15.3	65	52		4.5		0.0	0.0	0.0			4.4	6.8	S	10.6	SSE			●	11		
12	1011.8	1015.5	18.3	21.9	13.0	16.7	79	43		3.9		1.5	1.0	0.5			3.6	7.2	NNW	10.4	NNW			● = ∞	12		
13	1014.8	1018.5	16.2	21.7	9.9	13.5	74	52		11.6		—	—	—			3.3	5.9	SE	7.9	SSE			∞	13		
14	1010.2	1013.9	17.8	20.6	14.5	17.4	85	70		0.0		12.5	3.5	2.0			5.0	9.0	E	13.2	E			● =	14		
15	999.8	1003.4	19.1	21.3	15.9	20.4	92	78		0.0		27.5	11.0	4.0			4.3	8.2	SSW	13.9	SSW			● =	15		
16	1003.4	1007.1	17.6	22.6	12.4	14.8	74	56		8.0		—	—	—			4.7	8.0	WNW	14.0	NW			=	16		
17	1013.1	1016.9	16.3	23.3	10.9	11.0	62	20		11.8		—	—	—			3.1	7.3	NW	10.9	NW				17		
18	1014.0	1017.7	19.9	23.9	11.3	17.9	76	65		9.1		—	—	—			4.2	8.9	SE	11.9	SE			= ∞	18		
19	1008.7	1012.4	19.7	23.3	16.7	19.5	85	70		0.7		8.0	3.5	1.0			2.9	8.0	E	12.7	E			● =	19		
20	1004.4	1008.0	20.0	22.9	17.3	17.2	74	62		3.9		—	—	—			6.0	11.0	E	16.8	E				20		
21	1002.1	1005.8	19.6	22.7	17.4	19.1	84	69		0.0		18.0	5.5	2.0			3.2	6.3	E	10.9	ENE			●	21		
22	1007.4	1011.1	19.6	24.3	14.8	16.2	72	53		11.8		—	—	—			3.3	6.3	SW	8.5	SW				22		
23	1013.8	1017.5	18.0	22.4	12.0	12.6	62	38		10.5		—	—	—			2.7	6.6	SE	9.3	SE				23		
24	1015.1	1018.9	15.6	20.0	12.3	12.4	71	46		0.0		4.5	1.5	0.5			3.4	7.5	ENE	13.0	ENE			●	24		
25	1009.1	1012.8	17.8	21.5	13.2	17.3	83	72		0.2		10.0	6.0	1.5			6.6	11.1	SE	16.1	SSE			● =	25		
26	1009.2	1012.9	16.4	19.2	12.7	13.2	72	50		9.5		4.5	3.0	1.0			6.3	11.6	NNW	17.4	NNW			●	26		
27	1016.8	1020.6	15.8	22.0	7.9	12.7	72	49		10.7		—	—	—			3.2	6.0	SE	8.5	SSE				27		
28	1016.0	1019.7	18.8	23.4	12.5	15.7	73	57		8.1		—	—	—			4.6	7.5	SE	10.5	SE				28		
29	1008.3	1012.0	21.1	23.2	18.5	22.5	90	73		0.0		41.0	26.0	14.5			4.9	8.9	SSW	14.7	SW			● =	29		
30	1008.0	1011.7	16.2	18.8	13.5	15.2	83	66		1.2		2.5	5.0	1.5			4.0	7.8	NNW	12.8	NNW			● =	30		
上旬	1013.2	1016.9	16.9	20.8	12.7	13.6	70			57.1		108.5					5.2	4.7	12.9	18.6	5.1	2.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1009.4	1013.1	18.5	22.4	13.5	16.4	77			53.5		49.5					4.2	2.1	(北)	8.5	mm		期間		hPa		
下旬	1010.6	1014.3	17.9	21.8	13.5	15.7	76			52.0		80.5					4.2	2.4	(西)風向別頻度%(東)	9.3	81.0		6日9時		起日		
月	1011.1	1014.8	17.8	21.7	13.3	15.2	74			162.6		238.5					4.5	1.4	(南)(0.0)	3.8	起日		6日9時		1001.1		
起日										6														~7日9時		15	
日照率										6.9@	173.2						~@	4.3	1.5	3.6	6.9	6.4	9.9	可照時間		日照率	
																								h		42%	

階級	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	0	0	0	0	17	15	15	8	3						7	0	0										霜		
平年	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	16.9	11.6	9.9	5.1	1.8	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	6.4	0.1	0.0	3.7@	15.6@							雪	初	1/6	
																													終	2/22		

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 2023年 4月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位													
1	1008.5	1012.9	19.0	20.6	17.6	17.9	81	73		0.1		1.5	1.0	0.5			2.6	5.8	E	9.3	E			● = ∞	1		
2	1007.1	1011.5	18.7	19.4	17.7	17.3	80	66		0.1		10.0	2.5	2.0			5.2	7.7	N	13.4	N			●	2		
3	1014.1	1018.5	19.2	21.6	17.9	15.7	71	55		1.6		0.5	0.5	0.5			3.9	7.6	E	10.8	ENE			●	3		
4	1016.9	1021.3	19.8	22.5	18.4	12.8	55	44		6.0		0.0	0.0	0.0			7.9	11.1	SE	15.9	SE			●	4		
5	1013.6	1018.0	19.2	21.5	17.9	15.9	72	49		0.5		5.5	3.5	1.5			6.2	10.7	SE	15.9	SSE			●	5		
6	1009.1	1013.5	20.1	21.2	18.2	20.9	89	84		0.0		15.0	6.0	1.5			5.3	8.0	SSE	15.4	S			●	6		
7	1007.5	1011.9	17.4	20.5	15.3	17.0	85	59		0.0		30.5	6.0	2.0			7.0	11.5	NW	16.5	NW			●	7		
8	1013.4	1017.9	15.7	18.5	12.5	8.7	49	30		10.1		0.0	0.0	0.0			11.9	16.3	NW	21.6	NW			●	8		
9	1016.5	1021.0	14.8	20.0	9.5	9.7	58	41		9.7		—	—	—			3.2	8.1	NW	12.3	NNW				9		
10	1015.6	1020.0	17.6	21.0	11.8	13.0	65	56		2.1		0.0	0.0	0.0			2.1	4.4	SSE	7.2	SSE			●	10		
11	1013.4	1017.8	19.4	22.8	16.2	14.8	66	51		3.1		0.0	0.0	0.0			3.1	6.9	SSE	10.3	SSE			●	11		
12	1011.0	1015.4	18.8	23.4	15.3	16.6	77	24		2.5		20.0	9.0	2.5			4.4	9.0	NW	11.3	NW			●	12		
13	1013.9	1018.3	19.1	22.9	15.5	14.3	65	47		10.6		—	—	—			3.0	5.8	ESE	7.7	ESE				13		
14	1009.3	1013.7	20.1	21.7	17.9	20.1	85	64		0.0		80.5	21.5	6.5			5.1	9.2	SE	13.9	SE			●	14		
15	998.9	1003.2	20.8	23.5	17.5	22.0	89	74		0.1		62.5	31.5	11.0			3.9	11.2	NW	15.9	WNW			●	15		
16	1002.6	1006.9	20.3	25.9	16.3	13.6	60	17		10.9		0.0	0.0	0.0			6.4	11.0	NW	15.4	NW			●	16		
17	1012.6	1017.0	17.9	21.2	14.8	12.0	59	38		11.7		—	—	—			4.4	9.6	NW	13.4	NW				17		
18	1013.0	1017.4	21.0	25.4	16.8	16.5	66	44		10.9		—	—	—			3.7	7.7	SSE	12.3	SSE				18		
19	1007.9	1012.3	19.7	24.0	16.1	19.1	83	60		0.0		32.0	8.0	2.5			2.2	5.8	ESE	8.7	ESE			●	19		
20	1003.5	1007.9	19.1	20.9	16.7	20.6	93	85		0.0		16.0	8.0	2.0			5.4	9.1	ESE	12.3	ESE			●	20		
21	1001.2	1005.5	19.7	20.2	19.1	21.7	95	86		0.0		116.0	21.0	5.0			2.1	5.5	N	8.7	N			●	21		
22	1007.2	1011.6	19.1	21.8	14.4	17.1	77	62		3.5		—	—	—			2.6	5.7	NNW	8.7	N				22		
23	1013.3	1017.8	18.0	20.0	14.4	14.5	71	46		2.0		—	—	—			1.8	3.2	NNE	7.2	NE				23		
24	1014.7	1019.1	17.0	19.8	13.2	15.5	80	65		0.0		27.5	8.0	2.5			2.4	5.5	E	10.8	ENE			●	24		
25	1008.7	1013.1	19.3	22.8	14.7	20.2	90	69		0.8		31.5	5.5	1.5			4.9	8.9	SE	12.9	S			●	25		
26	1008.1	1012.5	17.4	20.6	15.2	14.1	71	43		6.6		2.0	2.5	0.5			8.6	14.5	NW	19.5	NW			●	26		
27	1015.8	1020.3	18.5	22.3	13.7	13.4	62	50		7.4		—	—	—			3.9	7.4	WNW	10.3	NW				27		
28	1015.2	1019.6	19.9	21.3	17.6	16.1	69	59		0.0		0.0	0.0	0.0			2.9	5.3	SE	7.7	S			●	28		
29	1007.6	1012.0	22.3	25.4	19.9	23.4	87	64		1.5		30.0	18.0	8.5			3.5	7.3	NW	10.8	SSE			●	29		
30	1006.9	1011.3	17.4	20.0	15.0	15.9	80	60		0.0		2.0	4.5	1.0			5.3	9.7	WNW	14.9	NW			●	30		
上旬	1012.2	1016.7	18.2	20.7	15.7	14.9	71		30.2		63.0						5.5	13.3	2.5	5.7	4.7	2.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1008.6	1013.0	19.6	23.2	16.3	17.0	74		49.8		211.0						4.2	10.8			2.5		mm	期間			
下旬	1009.9	1014.3	18.9	21.4	15.7	17.2	78		21.8		209.0						3.8	2.9	(西)風向別頻度%(東)		6.7	142.5		14日12時	起日		
月	1010.2	1014.6	18.9	21.8	15.9	16.3	74		101.8		483.0						4.5	3.3	(南)(0.0)		8.1	起日	14	~15日10時	1000.4	15	
平年	1010.3	1014.8	17.8	21.4	14.2	14.8	71		7.1@	146.2	405.5						~@	5.5	2.5	2.2	8.6	15.4	8.3	可照時間	h	日照率	26%

階級別	気 温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	日数	雪			霧	雷
日数	0	0	0	3	0	0	0	23	17	16	12	7							7	1	0										
平年	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	22.0	13.5	12.6	7.5	4.5	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	9.9	1.1	0.0	2.6@	13.8@									

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

2023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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位	06:00~18:00	夜 18:00~06:00											
1	1008.2	1012.6	18.6	20.6	17.7	17.2	80	69		2.5		0.5	0.5	0.5			7.1	11.5	ENE	17.0	ENE			●	1		
2	1006.6	1011.0	18.2	19.7	16.7	17.0	82	70		0.5		3.5	1.5	0.5			5.6	7.9	NE	15.4	NE			●	2		
3	1013.7	1018.1	18.9	21.8	16.9	15.5	71	59		7.7		—	—	—			6.9	12.1	ENE	17.2	ENE				3		
4	1017.0	1021.4	19.5	22.8	17.6	12.5	55	43		8.9		—	—	—			5.7	8.7	SE	16.0	SE				4		
5	1014.3	1018.7	18.6	20.7	17.1	16.2	76	59		0.0		5.0	1.5	0.5			6.2	9.1	SE	15.7	SE			●	5		
6	1009.5	1013.9	20.9	23.4	17.7	20.5	83	71		0.3		0.5	1.5	0.5			7.1	10.5	S	17.3	S			●	6		
7	1007.1	1011.5	17.9	20.9	15.7	17.0	82	58		0.7		17.5	8.5	6.0			10.1	14.8	NW	19.6	NNW			●	7		
8	1013.1	1017.6	15.4	16.9	13.4	9.0	51	30		12.0		—	—	—			11.7	15.1	NW	19.4	NNW				8		
9	1016.5	1021.0	13.8	19.5	7.3	9.4	61	37		11.8		—	—	—			2.7	6.1	NNW	8.5	NNW				9		
10	1015.6	1020.1	17.4	21.5	11.0	13.2	67	53		9.2		—	—	—			3.3	5.7	SE	7.6	SE				10		
11	1013.6	1018.0	19.0	23.4	14.1	15.0	69	51		2.1		1.0	1.0	0.5			4.6	8.2	SSE	12.6	SSE			●	11		
12	1010.9	1015.3	19.0	22.9	15.9	18.6	85	63		3.2		7.0	3.5	1.0			4.2	11.4	WNW	13.9	WNW			●	12		
13	1013.9	1018.4	17.4	21.8	12.8	14.2	73	39		11.5		—	—	—			3.7	8.4	ENE	12.8	ENE				13		
14	1009.8	1014.2	18.7	22.0	12.5	19.8	91	67		0.6		12.5	4.5	2.0			4.1	8.9	SE	13.5	SSE			●	14		
15	999.0	1003.3	20.8	22.4	18.1	22.3	90	76		0.7		28.0	12.5	5.0			8.4	12.5	NW	16.8	WSW				15		
16	1002.4	1006.8	19.3	21.8	17.2	15.9	71	54		10.4		×	×	×			8.9	11.9	WNW	16.0	WNW				16		
17	1012.5	1017.0	16.9	20.3	12.2	12.2	64	45		11.7		×	×	×			5.1	12.8	WNW	16.8	WNW				17		
18	1013.4	1017.8	20.0	25.8	11.8	17.9	76	57		10.9		×	×	×			3.8	8.8	SW	11.4	SW				18		
19	1008.0	1012.3	20.1	24.8	15.8	20.2	86	71		1.8		26.5	7.5	2.0			3.9	8.9	E	16.4	E				19		
20	1003.3	1007.7	18.6	20.7	16.3	20.7	97	86		0.1		17.5	3.0	1.5			6.3	9.3	ESE	16.4	SE				20		
21	1000.9	1005.3	19.2	21.0	18.6	21.0	94	85		0.0		15.5	4.5	1.5			6.8	10.8	NE	16.9	ENE				21		
22	1006.7	1011.1	19.1	21.2	17.2	16.0	72	54		10.1		×	×	×			7.3	13.4	ENE	17.5	ENE				22		
23	1013.0	1017.4	18.2	21.0	16.6	14.2	68	59		11.8		×	×	×			6.6	10.6	ENE	15.6	ENE				23		
24	1014.0	1018.5	16.8	19.3	12.5	14.4	75	57		0.0		5.0	1.5	0.5			7.8	12.3	ENE	18.3	NE				24		
25	1008.7	1013.1	19.4	23.8	15.4	19.4	86	64		0.5		2.0	1.0	0.5			7.4	10.6	ENE	16.4	ENE				25		
26	1007.6	1012.0	18.1	21.6	16.1	14.8	71	52		7.2		6.5	6.5	4.0			11.8	15.8	WNW	19.9	WNW				26		
27	1016.0	1020.4	17.5	21.8	11.2	13.3	67	53		11.5		—	—	—			4.4	10.4	NW	13.3	NNW				27		
28	1015.3	1019.7	19.7	24.1	14.3	16.9	75	52		7.2		—	—	—			2.9	5.9	SE	10.5	SE				28		
29	1007.8	1012.2	22.7	26.2	18.2	23.5	85	69		1.3		17.0	12.0	5.0			6.1	12.4	WSW	16.5	SSW			● =	29		
30	1006.7	1011.1	18.3	19.9	17.5	16.4	78	68		0.1		0.5	1.5	0.5			7.2	13.4	NW	16.9	NW			● =	30		
上旬	1012.2	1016.6	17.9	20.8	15.1	14.8	71			53.6		27.0					6.6	9.4	1.5	0.1	2.1	12.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1008.7	1013.1	19.0	22.6	14.7	17.7	80			53.0		92.5]					5.3	10.6			13.3		mm	期間			
下旬	1009.7	1014.1	18.9	22.0	15.8	17.0	77			49.7		46.5)					6.8	4.0	(西)風向別頻度%(東)		7.5		40.0]	14日10時	hPa	起日	
月	1010.2	1014.6	18.6	21.8	15.2	16.5	76			156.3		166.0)					6.3	0.7	(南)(0.0)		9.4		起日	14]	~15日10時	1000.7	15
平年	1010.3	1014.8	17.8	21.0	14.5	14.8	71			6.9@	163.1		198.0				~@	5.8	0.7	1.7	3.9	12.4	9.9	日照時間	h	日照率	41%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日照	大気現象			現象	平年		
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5		日数	雪	霧			雷	霜
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	17)	17)	14)	7)	0)						18	2	0				3	0]	0]	霜	初	終	
平年	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	12.3	10.8	5.8	1.9	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	11.7	2.6	0.0	2.1@	12.5@		4.5	0.0	0.0	2.4@	雪	初	終

気象月表

地点番号 47909 地点名 名瀬 (鹿児島県)

気象官署名 名瀬測候所 2023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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				最大瞬間		最大		最大瞬間	平均 m/s	m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位
						1時間 mm			10分 mm	m/s	m/s		mm	mm														
1	1008.6	1009.5	20.1	25.2	16.5	20.2	86	65		3.5	13.70	0.0	0.0	0.0			1.8	3.8	S	6.8	SE	晴一時雨後曇	曇時々晴後大雨、雷を伴う	●	1			
2	1008.5	1009.4	20.1	23.3	17.0	18.1	77	63		5.6	17.14	34.5	32.0	23.0			3.6	7.4	NE	17.5	N	晴後曇一時雨、雷を伴う	曇時々晴一時雨、雷を伴う	● 凧	2			
3	1015.2	1016.1	20.3	24.0	16.8	15.5	66	52		5.7	17.37	2.0	1.0	1.0			2.7	6.0	NE	12.9	NNE	晴時々雨一時曇	晴一時雨後曇	●	3			
4	1018.2	1019.1	20.3	23.6	17.7	13.3	56	43		7.2	21.38	0.0	0.0	0.0			3.6	7.3	SE	14.3	S	晴一時曇	晴後雨時々曇	●	4			
5	1016.4	1017.3	20.7	23.9	18.6	16.1	66	53		1.9	11.39	3.5	2.5	1.5			3.8	6.1	S	12.7	SSE	曇時々雨	雨	●	5			
6	1013.4	1014.3	21.5	23.1	19.7	20.9	82	69		0.1	7.25	5.5	2.0	1.0			4.0	9.9	S	16.7	SSE	雨時々曇	雨時々曇	●	6			
7	1012.5	1013.4	19.3	22.1	16.7	18.6	82	57		0.0	2.81	13.0	4.0	1.5			4.2	9.2	NNW	13.5	NNW	雨	曇後雨時々晴	●	7			
8	1018.4	1019.3	17.4	19.6	15.6	10.5	53	42		7.1	21.32	0.0	0.0	0.0			6.4	9.7	NNW	16.8	NNW	晴時々雨一時曇	晴後時々曇	●	8			
9	1019.7	1020.6	16.7	20.6	13.1	10.8	57	43		6.2	19.86	—	—	—			2.7	5.8	NNW	11.2	NNW	晴時々曇	晴		9			
10	1018.8	1019.7	17.3	23.2	12.6	12.8	66	45		6.6	17.30	—	—	—			1.9	4.6	S	8.5	S	晴時々曇	晴後時々曇		10			
11	1016.1	1017.0	20.4	24.9	14.9	16.8	70	51		7.2	20.44	0.0	0.0	0.0			2.6	5.7	S	10.5	S	晴後曇一時雨	雨時々曇一時晴	●	11			
12	1014.1	1015.0	21.7	25.9	19.4	22.4	86	70		3.8	14.92	8.0	4.5	2.0			1.9	5.3	NNW	10.3	NNW	曇時々晴一時雨	曇時々晴	● =	12			
13	1015.8	1016.7	21.0	26.5	15.6	18.9	77	41		8.8	23.57	—	—	—			2.6	5.7	SE	10.2	SE	晴後一時曇	曇時々晴	=	13			
14	1011.7	1012.6	22.5	25.5	21.1	23.1	85	71		1.1	12.68	0.5	0.5	0.5			3.2	6.1	S	10.7	S	雨時々曇	雨時々曇	●	14			
15	1004.7	1005.6	21.9	23.9	20.3	23.1	88	78		0.0	2.72	23.5	11.5	5.0			2.4	6.2	S	11.0	NW	雨時々曇	雨後曇時々晴	●	15			
16	1008.1	1009.0	21.2	25.0	18.3	16.6	66	51		10.4	24.48	0.0	0.0	0.0			2.5	4.7	N	8.7	NNW	晴	晴後一時曇	●	16			
17	1016.0	1016.9	21.9	25.3	19.0	16.9	65	47		9.6	24.16	—	—	—			2.6	4.3	NNW	8.5	NNW	晴	晴		17			
18	1016.5	1017.4	22.6	26.3	18.7	20.5	75	63		8.2	21.21	—	—	—			3.3	6.3	S	10.9	SE	晴時々曇	曇時々晴		18			
19	1008.8	1009.7	20.2	23.2	17.0	20.1	85	75		0.0	2.89	157.0	44.5	13.5			4.3	8.5	SE	16.3	NE	大雨時々曇、雷を伴う	大雨後時々曇、雷を伴う	● 凧	19			
20	1002.9	1003.8	22.4	24.8	18.6	24.8	91	83		0.5	6.42	8.5	4.5	1.0			1.9	4.8	S	7.7	SSE	雨時々曇	雨時々曇	●	20			
21	1001.3	1002.2	23.7	26.8	22.0	24.0	83	61		0.9	10.32	1.5	0.5	0.5			2.9	7.1	NNW	10.4	NNW	曇時々雨一時晴	晴後雨時々曇	●	21			
22	1007.9	1008.8	22.1	23.5	20.5	22.0	83	71		0.0	4.02	2.5	1.0	0.5			3.8	8.1	NNW	14.8	N	雨時々曇	曇一時雨後晴	● =	22			
23	1014.1	1015.0	21.2	25.6	17.0	18.5	74	52		5.4	18.89	0.0	0.0	0.0			2.4	4.7	NE	9.0	NNE	晴後曇一時雨	晴時々雨一時曇	●	23			
24	1014.4	1015.3	22.0	26.1	18.8	20.0	77	53		5.6	19.65	1.5	1.5	1.0			1.9	4.3	SE	8.3	SE	晴一時雨後曇	雨時々曇	●	24			
25	1011.6	1012.5	21.9	25.5	19.3	21.3	82	65		3.7	16.12	3.5	1.0	0.5			3.2	7.7	S	12.9	S	雨後曇時々晴	雨時々曇	●	25			
26	1013.0	1013.9	19.3	21.2	18.4	17.2	76	55		0.0	4.84	7.5	2.0	1.0			3.8	6.4	NNW	10.7	NNW	雨時々曇	晴	●	26			
27	1018.3	1019.2	19.4	25.0	14.0	14.7	67	40		10.3	25.21	—	—	—			2.2	4.8	SE	7.7	ESE	晴	曇時々晴		27			
28	1017.1	1018.0	22.2	25.4	18.9	19.9	74	63		1.9	13.83	0.0	0.0	0.0			2.5	4.3	SSE	8.7	SE	曇一時晴	曇後時々雨	●	28			
29	1011.6	1012.5	24.0	27.2	22.3	25.5	86	74		3.5	14.17	12.0	3.0	2.5			2.6	5.5	S	9.3	S	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う	● 凧	29			
30	1011.3	1012.2	19.9	24.2	17.4	19.8	85	69		0.0	4.51	26.5	10.0	5.5			2.8	5.8	NNW	9.8	NNW	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	● 凧	30			
上旬	1015.0	1015.9	19.4	22.9	16.4	15.7	69			43.9	15.0	58.5					3.5	0.6	14.0	9.3	7.9	3.6	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1011.5	1012.4	21.6	25.1	18.3	20.3	79			49.6	15.4	197.5					2.7	0.7	(北)		1.0	期間						
下旬	1012.1	1013.0	21.6	25.1	18.9	20.3	79			31.3	13.2	55.0					2.8	0.4	(西)風向別頻度%(東)		1.3	160.0						
月	1012.8	1013.7	20.8	24.3	17.9	18.8	76			124.8	14.5	311.0					3.0	0.7	(南)(0.1)		6.8	起日 19		19日13時 ~20日8時	hPa	起日		
半年	1014.0	1014.9	19.8	23.1	16.7	17.0	73			7.8@	110.6	13.4	213.9				—	2.6	1.4	5.1	19.4	14.3	13.3	日照時間		h	日照率	33%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	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			霜	霧	雷			霜	雪
日数	0	0	0	14	0	0	0	0	24	17	16	6	2						0	0	0				6	0	0	4	霜			初終
半年	0.0	0.0	0.0	7.3	0.4	0.0	0.1	0.0	23.0	14.1	12.7	6.2	2.2	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6@	15.6@	5.6	0.0	0.0@	2.3@	雪			初終	

気象月表

地点番号 47942 地点名 沖永良部 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2023年4月

Main monthly weather table with columns for daily data (date, pressure, temperature, humidity, precipitation, snow, wind, weather overview) and monthly/annual summary.

Summary table showing frequency of weather conditions across different temperature and precipitation ranges, with columns for grade, conditions, frequency, and annual averages.

地域気象観測降水量月報

2023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	中甞	川内	溝辺	八重山	東市来	牧之原	鹿児島	輝北	大隅	加世田	吉ヶ別府
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.0	1.0
2	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	2.0	1.0	4.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	13.5	10.5	13.0	22.5	17.0	43.5	9.5	14.5	21.0	13.5	11.5	20.0	12.0	13.5	10.5	17.5
6	24.0	17.5	57.0	96.0	68.5	30.5	58.0	48.5	96.5	56.5	51.5	23.5	42.0	45.5	43.5	106.5
7	38.5	43.5	46.5	44.5	47.0	29.0	46.5	60.5	51.5	48.5	67.5	52.0	48.0	48.5	61.5	59.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
12	0.0	2.0	2.5	3.5	1.0	0.0	2.5	2.5	2.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	13.0	9.0	22.5	30.0	24.0	28.0	22.5	23.5	29.0	24.5	18.5	17.5	22.5	22.5	14.0	20.0
15	43.5	47.5	42.0	52.0	34.5	42.0	27.0	37.5	57.5	62.5	42.0	48.5	67.0	45.0	42.0	71.0
16	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	4.0	2.0
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	1.0	4.0	0.5	4.0	1.5	4.0	5.5	1.0	3.5	3.0	3.0	7.0	9.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	6.5	5.0	5.0	7.0	5.0	2.5	3.0	5.5	6.0	4.5	9.5	6.5	10.5	9.0	3.5	12.5
25	32.0	24.5	36.5	56.5	42.0	27.5	41.5	32.5	46.0	22.5	15.5	11.5	17.5	18.0	14.5	33.5
26	10.0	11.0	11.5	11.5	10.5	7.0	14.0	8.0	11.0	9.5	12.5	5.0	8.5	5.5	9.5	6.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	74.0	83.5	49.5	73.5	44.0	60.0	41.0	22.0	35.5	17.0	47.0	23.0	43.5	24.0	20.0	25.0
30	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
31																
最大日降水量	74.0	83.5	57.0	96.0	68.5	60.0	58.0	60.5	96.5	62.5	67.5	52.0	67.0	48.5	61.5	106.5
起日	29	29	6	6	6	29	6	7	6	15	7	7	15	7	7	6
最大1時間降水量	35.0	42.5	19.0	21.5	21.0	18.0	14.5	22.5	23.5	34.0	13.5	35.5	19.5	17.0	35.5	
起日 時分	29 19:12	29 19:18	25 22:20	25 21:42	25 22:06	15 02:11	29 19:42	15 05:31	15 05:04	15 04:59	29 20:47	15 06:10	15 06:24	15 05:53	15 05:26	15 06:33
最大10分間降水量	12.0	9.5	5.5	5.0	7.0	7.0	7.0	5.0	9.5	9.0	9.5	6.0	12.0	6.5	11.0	13.0
起日 時分	29 18:28	29 18:45	15 04:03	29 18:30	29 19:28	15 01:45	29 19:18	29 19:44	29 19:24	15 04:09	29 19:58	15 05:21	15 05:35	15 05:51	15 04:54	15 06:28
上旬合計	76.0	71.5	116.5	163.0	132.5	103.0	114.0	123.5	169.5	120.0	130.5	95.5	102.5	110.0	118.5	189.0
中旬合計	56.5	58.5	67.0	87.0	60.0	70.0	52.5	63.5	90.0	90.0	61.0	66.5	89.5	67.5	62.5	94.5
下旬合計	122.5	124.5	103.5	150.5	106.5	97.5	104.0	70.5	104.5	61.0	87.5	50.5	85.0	60.5	56.5	87.0
月合計	255.0	254.5	287.0	400.5	299.0	270.5	270.5	257.5	364.0	271.0	279.0	212.5	277.0	238.0	237.5	370.5
1mm以上日数	9	10	11	13	12	9	11	12	12	13	11	11	11	12	15	15
10mm以上日数	8	7	8	8	8	7	7	7	8	7	8	7	8	7	7	8
30mm以上日数	4	3	5	6	5	4	4	4	5	3	4	2	4	3	3	4
50mm以上日数	1	1	1	4	1	1	1	1	3	2	2	1	1	0	1	3
70mm以上日数	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

地域気象観測降水量月報

2023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	1.5	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	2.5	1.5	0.5	6.0	2.0	1.5	6.0	26.0	38.5
2	3.0	2.5	2.5	4.0	2.5	2.5	6.0	3.5	1.0	3.5	7.5	8.0	10.0	9.0	8.0	14.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	1.0	0.5	3.0	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	12.5	12.0	13.0	9.5	14.5	28.5	18.0	15.0	34.5	5.0	6.0	2.0	5.5	1.5	1.5	0.5
6	39.5	51.5	54.0	42.5	37.0	48.5	54.0	32.5	61.0	0.5	2.0	3.0	15.0	5.0	10.0	5.0
7	44.0	59.0	42.0	35.5	53.0	51.5	47.0	34.0	38.5	17.5	16.0	49.0	30.5	13.0	13.5	25.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	1.5	4.0	2.0	7.0	12.5	35.5	20.0	33.5	17.0	4.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	20.0	27.0	11.0	11.5	12.5	20.5	73.5	10.5	10.5	12.5]	22.5	3.5	80.5	26.0	7.5	1.5
15	67.0	48.0	64.0	72.0	27.5	40.5	46.0	36.0	39.0	28.0]	41.0	49.5	62.5	15.5	22.0	18.0
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
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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
19	2.5	5.5	4.0	4.5	8.0	9.0	9.0	9.5	11.0	26.5]	23.5	17.5	32.0	13.0	48.0	48.0
20	0.0	0.0	0.5	9.0	0.0	0.0	12.0	4.5	6.0	17.5]	21.5	14.5	16.0	33.0	41.5	9.5
21	9.0	14.5	14.0	20.0	18.0	19.5	12.5	14.5	17.5	15.5]	38.0	39.5	116.0	22.5	63.5	22.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	7.5	11.0	10.5	12.0	4.5	12.0	10.0	10.5	9.0	5.0]	5.5	5.5	27.5	2.5	0.5	0.0
25	14.0	18.5	12.5	12.0	10.0	19.5	47.0	12.0	12.0	2.0]	6.5	11.5	31.5	5.0	5.0	3.5
26	7.0	4.0	6.0	4.5	4.5	5.0	1.5	6.0	4.0	6.5]	4.5	4.0	2.0	3.0	3.0	3.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	11.0	36.5	18.5	10.0	41.0	18.5	20.0	26.0	35.0	17.0	21.5	19.0	30.0	34.5	49.5	18.5
30	3.0	2.5	2.5	6.5	2.5	3.5	3.0	9.0	5.0	0.5	3.5	4.0	2.0	2.0	3.5	5.5
31																
最大日降水量	67.0	59.0	64.0	72.0	53.0	51.5	73.5	36.0	61.0	28.0]	41.0	49.5	116.0	34.5	63.5	48.0
起日	15	7	15	15	7	7	14	15	6	15	15	15	21	29	21	19
最大1時間降水量	26.5	18.5	21.5	41.0	26.0	15.5	18.5	21.0	29.0	12.5]	23.0	43.5	31.5	27.0	40.5	16.0
起日 時分	15 06:41	15 05:58	15 06:53	15 05:21	29 19:57	5 19:48	7 06:09	29 21:14	29 21:05	15 06:58	15 07:04	15 08:07	15 07:52	12 05:21	29 22:18	15 06:27
最大10分間降水量	7.5	7.0	6.5	15.0	14.5	7.5	5.5	8.5	13.0	6.0]	8.0	14.5	11.0	11.5	15.0	7.0
起日 時分	15 06:03	29 20:12	15 03:51	15 04:38	29 19:55	15 06:21	7 05:52	29 21:05	29 20:21	7 06:32	29 21:47	15 07:55	15 07:35	29 21:24	29 22:10	15 05:58
上旬合計	99.0	126.5	112.0	92.5	108.5	131.5	125.5	87.5	136.5	27.0	43.0	65.0	63.0	37.5	59.0	84.0
中旬合計	89.5	80.5	79.5	97.0	49.5	73.5	142.0	64.5	68.5	92.5]	121.0	121.0	211.0	121.0	136.0	81.5
下旬合計	51.5	87.0	64.0	65.0	80.5	78.0	94.0	78.0	82.5	46.5]	79.5	84.0	209.0	70.0	125.0	53.5
月合計	240.0	294.0	255.5	254.5	238.5	283.0	361.5	230.0	287.5	166.0]	243.5	270.0	483.0	228.5	320.0	219.0
1mm 以上日数	13	14	13	15	15	15	15	16	16	14]	17	17	16	17	15	14
10mm 以上日数	7	9	9	8	8	9	10	9	9	7]	8	8	12	8	9	7
30mm 以上日数	3	4	3	3	3	3	5	3	5	0]	2	4	7	3	4	2
50mm 以上日数	1	2	2	1	1	1	2	0	1	0]	0	0	3	0	1	0
70mm 以上日数	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0]	0	0	2	0	0	0
100mm 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0	0	1	0	0	0

地域気象観測降水量月報

2023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	30.5	16.0	73.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	10.5	11.5	25.0	15.5	34.5	15.5	2.0	4.5	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.5	1.5	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	0.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.0	1.5	1.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	9.0	18.0	20.5	10.5	13.0	4.5	5.5	15.5	10.5	7.5	10.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	4.5	1.5	2.0	5.0	8.0	0.5	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
14	4.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0
15	32.0	5.5	18.5	31.5	23.5	29.5	14.0	14.5	21.5	26.5	75.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	45.0	71.0	68.5	183.5	157.0	146.5	136.5	38.5	36.0	65.0	63.5
20	32.0	29.0	21.0	11.0	8.5	6.5	6.5	8.0	9.0	7.0	40.0
21	17.5	2.0	6.0	0.5	1.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	6.0	2.5	5.0	2.5	0.0	0.0	3.5	16.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	7.0	13.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.0	5.0	4.0	1.0	3.5	0.5	4.0	0.5	0.5	0.0	0.0
26	2.5	3.0	2.5	6.0	7.5	3.5	4.0	1.5	1.0	1.5	0.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	12.5	20.0	18.5	4.0	12.0	3.5	1.5	2.0	0.5	2.0	3.0
30	2.5	5.5	7.5	24.5	26.5	27.0	16.0	8.5	3.5	7.0	4.5
31											
最大日降水量	45.0	71.0	73.5	183.5	157.0	146.5	136.5	38.5	36.0	65.0	75.0
起日	19	19	1	19	19	19	19	19	19	19	15
最大1時間降水量	31.0	23.5	43.0	61.5	44.5	59.5	39.5	13.0	12.0	45.0	51.5
起日 時分	15 06:46	19 18:19	1 19:48	19 18:22	19 19:36	19 20:23	19 20:26	19 19:58	19 20:56	19 21:02	19 21:42
最大10分間降水量	13.0	7.0	11.5	14.5	23.0	14.5	8.5	5.5	4.0	11.0	15.5
起日 時分	15 06:29	29 22:18	1 19:32	19 17:56	2 04:41	19 20:07	19 19:59	19 20:03	19 20:17	19 20:14	19 21:21
上旬合計	55.5	47.0	120.5	26.0	58.5	20.0	10.0	21.5	11.0	7.5	10.5
中旬合計	118.0	108.0	110.5	231.0	197.5	183.0	160.0	61.0	67.0	98.5	178.5
下旬合計	38.0	42.5	52.0	42.0	55.0	41.0	28.0	13.0	6.5	14.5	24.5
月合計	211.5	197.5	283.0	299.0	311.0	244.0	198.0	95.5	84.5	120.5	213.5
1mm 以上日数	14	15	14	11	16	10	12	9	7	8	7
10mm 以上日数	7	6	8	6	6	4	3	3	3	2	5
30mm 以上日数	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3
50mm 以上日数	0	1	2	1	1	1	1	0	0	1	2
70mm 以上日数	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1
100mm 以上日数	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0

地域気象観測風向・風速月報

2023年4月 単位:(m/s) 1/7頁

観測所名	阿久根						大口						さつま柏原						中甕						川内						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	2.3	4.7	W	7.3	WNW	NE	2.8	6.9	E	13.3	ESE	E	1.0	3.7	NNE	6.3	NNE	NW	1.8	4.1	E	8.3	E	E	2.5	5.5	ENE	9.8	SSE	NE	
2	3.8	5.3	ENE	9.3	ENE	ENE	1.9	5.1	ESE	9.0	ESE	E	1.3	4.1	NE	8.6	E	NNE	1.8	4.4	WNW	9.1	NW	ENE	2.0	6.7	SSE	11.1	ENE	NE	
3	2.7	5.4	ENE	9.5	ENE	ENE	2.8	7.0	E	13.1	E	E	1.0	4.2	SW	8.3	SW	SE	2.2	4.8	ESE	8.3	E	E	2.0	5.1	W	8.5	W	NE	
4	2.5	4.9	SSE	10.1	SSE	SSE	3.3	7.0	E	12.4	ESE	E	1.5	4.3	S	11.8	S	ESE	3.5	6.8	E	15.7	E	ESE	4.0	7.8	SE	13.2	SSE	ESE	
5	2.9	5.0	SSE	11.8	SE	SSE	3.6	6.8	ESE	11.0	ESE	ESE	1.2	3.2	S	8.8	ESE	ESE	4.2	7.3	E	17.6	SE	E	3.9	7.3	SE	12.5	E	ESE	
6	2.6	6.4	SSW	13.1	SSW	SSE	1.4	4.4	SW	8.0	WSW	E	1.3	4.1	SW	7.6	S	SW	1.9	4.8	W	11.7	ESE	W	2.2	7.4	SSW	12.3	S	SSW	
7	3.4	7.0	WNW	11.5	NW	NW	2.2	4.7	WNW	9.2	NW	WNW	1.4	3.7	NNW	6.9	WNW	N	3.3	6.2	WNW	12.5	WNW	WNW	2.9	7.7	NW	13.3	WNW	NW	
8	4.6	8.5	NW	14.5	NW	NNW	3.1	6.9	NW	13.3	WNW	NW	3.2	7.5	NW	12.9	W	NW	4.2	7.7	WNW	14.6	W	W	3.6	8.2	NW	14.4	WNW	NNW	
9	2.6	4.3	W	6.9	W	ESE	1.4	4.8	W	8.3	W	W	1.4	4.9	WNW	8.4	W	NW	1.6	2.7	W	5.8	SW	ENE	2.0	5.2	NW	8.1	NW	NNE	
10	2.4	3.9	ESE	5.8	W	ESE	1.4	5.6	WSW	8.8	SW	SW	1.2	4.0	WNW	8.4	SW	WSW	1.7	2.9	W	5.5	WNW	E	1.9	4.1	NW	7.7	WNW	NNE	
11	2.7	5.4	SSW	10.7	SW	SSW	1.4	5.0	SSE	8.4	S	SE	1.3	3.8	SW	8.1	SW	SSW	2.1	4.5	ESE	10.5	ESE	W	2.6	5.5	S	9.2	SW	NNE	
12	2.9)	5.3)	WNW)	9.0)	NW)	WNW	1.6	4.8	WNW	8.3	NW	WNW	1.3	4.2	N	7.7	NNW	NW	1.9	5.3	WNW	10.8	NW	WNW	2.5	5.7	NW	9.4	WNW	NNE	
13	2.9	4.9	ENE	7.2	SW	ENE	1.1	3.2	SW	6.0	SSW	SE	1.1	4.1	SW	6.3	SW	WSW	1.6	4.2	E	7.9	ENE	E	1.7	5.7	S	9.4	SW	NE	
14	2.1	4.4	NE	7.8	SE	ENE	2.4	6.3	E	12.9	E	E	1.1	2.5	N	4.9	NE	NNW	3.4	6.6	E	12.2	E	E	2.9	8.2	E	13.2	E	E	
15	3.0	5.9	NW	9.9	NW	NW	2.7	5.8	WNW	10.1	ESE	WNW	1.5	4.2	WNW	7.5	NW	WSW	3.1	5.3	E	10.6	WNW	W	2.1	4.8	WNW	9.8	NW	NW	
16	4.3	7.7	WNW	13.3	W	W	3.1	9.4	W	15.3	WSW	WNW	2.6	6.7	WNW	12.3	NW	W	3.2	5.9	W	12.3	WSW	W	3.2	7.3	WNW	12.6	W	WNW	
17	2.3	5.6	WNW	9.0	WNW	WNW	1.3	3.1	SW	5.5	NNW	ENE	1.3	3.4	S	6.2	S	W	1.8	4.3	WNW	9.3	NW	E	2.0	4.7	W	7.5	W	NE	
18	3.5	7.1	SSW	12.9	S	S	1.7	4.7	WSW	8.9	SSE	SW	1.3	4.7	WSW	9.3	SW	WSW	2.7	5.4	ESE	14.4	SE	ENE	2.5	6.5	S	10.8	S	SSW	
19	2.4	5.4	SSW	10.7	SW	S	1.4	4.7	SSE	8.1	SSE	SSW	1.1	3.4	SSW	7.8	SSW	WSW	2.4	6.5	E	12.4	E	ESE	2.8	7.9	E	12.3	E	E	
20	2.6	6.2	NE	10.5	ENE	ENE	4.2	9.7	E	15.6	E	E	1.8	3.8	ESE	10.1	ESE	ESE	3.1	6.0	E	11.7	E	E	4.9	8.6	E	14.6	ENE	E	
21	2.6	7.3	NE	12.5	NE	NE	2.1	5.4	ESE	8.3	E	E	0.8	2.7	NE	5.2	NNE	NNE	1.6	4.0	ENE	7.9	ENE	ENE	1.5	5.3	ENE	9.7	ENE	NE	
22	5.2	8.2	ENE	12.6	ENE	NE	1.6	4.3	NNW	9.0	N	NW	1.3	3.8	N	6.5	N	N	3.0	7.3	NE	12.4	NE	E	2.1	4.8	E	8.2	W	NNE	
23	2.8	4.7	ENE	7.7	ENE	ENE	2.1	5.5	E	10.0	ESE	E	1.1	3.1	SW	7.5	SE	N	2.0	4.9	E	9.3	ENE	E	2.1	5.9	WNW	9.4	W	WNW	
24	3.1	5.2	NE	8.8	NE	ENE	2.1	5.8	E	11.8	ESE	ENE	1.0	3.3	N	6.1	NNE	NNE	2.1	5.0	E	10.5	E	ENE	2.5	6.1	ENE	11.4	ENE	NE	
25	3.1	6.1	S	13.3	SSW	NE	2.7	6.8	E	13.1	ENE	ESE	1.3	3.8	WSW	9.8	SW	N	4.2	8.0	E	14.9	ESE	E	4.1	7.6	E	13.4	E	E	
26	4.4	7.7	WNW	12.5	WNW	NW	3.1	6.1	NW	11.4	WNW	NW	2.3	5.6	NNE	10.1	N	NNW	3.7	6.5	WNW	12.1	W	WNW	4.1	8.1	NW	13.2	NW	NW	
27	2.3	4.0	WSW	6.1	WSW	ENE	1.4)	4.1)	WSW)	6.9)	SE)	SW)	1.2	3.3	SW	6.5	SW	NNE	1.6	3.4	E	7.4	ESE	E	1.8	4.7	S	7.3	NNW	ENE	
28	2.2	4.2	SSW	8.7	SSW	E	2.2	5.2	E	8.9	ESE	E	1.2	3.3	SSW	7.2	SW	S	3.1	5.6	E	9.9	E	E	2.8)	6.7)	ENE)	11.2)	ENE)	ESE)	
29	3.2	6.8	W	12.8	S	S	1.9	4.5	E	7.5	E	ESE	1.2	4.0	SW	8.0	SW	WSW	3.4	5.4	E	12.0	ESE	E	2.4	6.1	WNW	10.5	WNW	E	
30	2.2	4.6	NW	7.7	NW	NNE	1.9	4.3	WNW	7.2	WNW	WNW	1.3	5.2	NW	8.7	WNW	N	1.9	3.8	WNW	8.0	WNW	WNW	2.0	4.6	NW	7.5	NW	NW	
31																															
月最大		8.5	NW	14.5	NW			9.7	E	15.6	E			7.5	NW	12.9	W				8.0	E	17.6	SE			8.6	E	14.6	ENE	
起日		8		8				20		20				8		8						25		5			20		20		
上旬平均	3.0					SSE	2.4					E	1.5					NW	2.6					E	2.7					NNE	
中旬平均	2.9					S	2.1					E	1.4					WSW	2.5					E	2.7					NNE	
下旬平均	3.1					ENE	2.1					E)	1.3					N	2.7					E	2.5					NNE)	
月平均	3.0					ENE	2.2					E)	1.4					N	2.6					E	2.7					NNE)	
10m/s以上日数		0						0						0														0			
15m/s以上日数		0						0						0														0			
20m/s以上日数		0						0						0														0			
30m/s以上日数		0						0						0														0			

地域気象観測風向・風速月報

2023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	4.7	7.2	E	11.8	E	E	3.4	5.9	E	10.9	NE	E	6.8	9.1	E	15.3	E	E	3.3	6.8	NE	11.2	NE	NNE	2.2	4.6	E	8.2	E	NE		
2	3.4	7.6	E	12.3	E	E	1.7	5.9	ESE	9.5	ESE	E	6.4	9.0	E	14.3	E	E	3.9	9.0	NE	12.6	ENE	NE	2.8	5.7	NNE	12.8	NNE	NE		
3	4.0	7.5	ESE	11.8	E	E	2.2	5.0	E	12.1	NE	ESE	5.5	8.5	E	13.3	NE	E	3.0	7.2	NNE	10.9	NNE	NE	2.4	5.1	NE	10.1	NNE	NE		
4	4.7	8.1	SSE	11.3	SSE	ESE	3.0	6.2	ESE	11.4	SE	ESE	5.3	10.6	ESE	16.1	ESE	ESE	4.6	9.2	SE	13.9	SE	E	3.2	6.4	SE	12.0	SE	SE		
5	3.7	7.4	SSE	10.8	SSE	SE	2.8	5.6	ESE	10.3	E	ESE	4.4	7.3	ESE	11.5	ESE	ESE	4.7	8.0	SSE	10.9	SE	SE	2.6	5.2	SSE	9.7	SSE	SE		
6	3.0	6.9	S	10.3	SSW	S	1.8	4.0	SW	11.6	SW	ESE	2.6	5.7	SSW	11.7	SSW	SW	3.6	7.6	SSE	11.3	S	SE	1.9	6.2	SW	13.4	SW	SSE		
7	5.0	9.4	NW	12.9	NNW	NW	2.7	6.0	NW	10.8	NW	NW	3.6	5.9	W	11.1	SSW	WNW	3.9	9.3	WNW	12.7	WNW	NW	3.9	8.5	WNW	14.0	W	NW		
8	6.3	12.2	NNW	15.9	NNW	NNW	4.4	7.5	NW	15.2	NW	NW	3.9	6.9	NW	12.8	WNW	WNW	4.9	9.8	NNW	16.7	NW	NNW	4.9	8.4	NW	14.3	NW	NW		
9	2.9	5.9	S	8.2	S	N	1.8	4.7	WNW	8.7	NW	WNW	2.1	4.1	W	7.5	W	W	2.9	6.3	WNW	8.5	WNW	NNW	2.1	5.0	NW	8.1	NW	WNW		
10	2.5	5.7	SW	9.8	WSW	N	1.6	3.8	W	6.7	WNW	WNW	1.6	4.2	W	6.8	WNW	WNW	2.9	4.5	NNW	6.0	N	N	1.6	4.2	WSW	9.2	SW	SW		
11	2.6	6.4	S	9.3	SSE	S	1.6	3.7	SSW	6.5	SSW	SSE	1.8	4.5	SSE	8.3	W	SSE	2.6	5.7	SSE	9.1	S	N	1.7	4.0	SSW	7.7	S	SW		
12	2.8	7.2	NW	10.8	WNW	NW	1.9	5.1	WNW	9.3	WNW	SSE	1.7	3.9	W	7.2	W	WNW	2.7	6.7	WNW	10.2	W	NNW	2.0	5.4	NW	9.3	WNW	WNW		
13	2.7	5.0	SSE	7.7	SSE	N	1.4	4.2	SSW	5.7	SSW	SE	2.8	5.8	E	8.5	SE	ESE	2.9	5.6	NNW	8.5	W	S	1.6	4.0	SE	6.9	SE	SW		
14	3.2	6.9	ESE	9.8	ESE	ESE	3.2	6.6	ESE	13.3	E	ESE	5.8	10.2	E	14.0	E	E	2.3	5.5	NE	8.0	NE	NNE	1.7	4.3	ESE	7.3	ESE	ESE		
15	3.8	8.1	WNW	11.8	WNW	E	2.5	5.0	WNW	9.6	WNW	WNW	3.4	6.2	E	10.1	W	WNW	2.9	6.2	WNW	10.4	NW	NNE	2.5	6.5	NW	12.1	NW	WNW		
16	5.0	10.3	WNW	15.9	NW	WNW	3.2	7.3	WNW	12.5	W	WNW	3.7	6.4	W	12.2	W	WNW	4.4	10.2	W	15.4	W	WNW	3.8	5.8	WNW	13.9	SW	WNW		
17	2.8	5.7	NW	8.2	WNW	SSW	1.9	4.7	WNW	7.0	WNW	WNW	2.3	4.4	WNW	9.4	W	WNW	2.7	5.0	S	8.5	NNW	NNW	2.3	5.8	WNW	12.0	W	WNW		
18	2.6	6.5	S	8.7	S	S	2.4	5.0	SSW	9.6	SW	ESE	2.4	5.3	E	7.6	E	W	2.8	6.0	SE	9.1	SE	SE	1.8	4.0	SE	8.6	SSW	SW		
19	2.3	7.7	ESE	11.8	ESE	SE	1.9	5.6	ESE	9.2	SSW	ESE	2.8	10.3	SE	16.0	SSE	W	2.5	7.8	SSE	11.2	SSE	S	1.8	5.0	SSE	8.4	SSE	SSE		
20	5.3	9.7	E	15.9	SE	E	4.0	7.4	E	13.4	ESE	E	7.7	11.5	E	17.1	E	E	4.6	7.3	E	13.0	ESE	E	3.4	6.3	ESE	11.1	E	E		
21	3.2	7.0	E	11.8	ESE	E	2.2	5.6	E	10.4	ENE	E	6.6	9.4	E	15.4	E	E	3.7	8.5	NE	13.7	NNE	NNE	2.2	3.9	NE	9.1	ENE	ENE		
22	2.9	5.8	SSE	8.7	E	ESE	1.6	4.1	W	7.3	W	ESE	3.6	5.4	E	8.7	E	E	2.8	5.7	NNE	8.1	N	SSE	1.8	4.3	SE	7.0	SE	NNW		
23	3.7	6.5	E	10.3	ENE	ESE	2.1	4.8	WNW	7.6	WNW	ESE	5.1	7.0	E	11.2	E	E	3.2	6.1	S	9.4	NNE	NNE	2.0	4.3	SSE	8.3	SSE	NE		
24	4.3	8.2	E	13.4	E	E	3.3	5.9	E	11.5	E	E	7.3	9.9	E	15.1	ENE	E	4.5	9.2	NE	14.6	NNE	NNE	2.2	5.1	NE	10.3	NE	NE		
25	4.4	7.1	SSW	12.3	ESE	E	3.9	6.5	E	11.3	E	ESE	6.8	10.9	E	16.7	E	E	3.5	8.6	SSE	11.4	SSE	NNE	2.4	4.8	WNW	9.3	WNW	E		
26	6.2	10.4	NW	14.4	NW	NW	3.9	7.1	WNW	12.6	NW	NW	4.3	6.8	W	11.8	WNW	WNW	5.1	9.7	WNW	14.3	WNW	NW	5.5	8.4	NW	14.8	WNW	WNW		
27	2.7	5.3	S	7.2	SSE	SSE	1.8	3.7	WNW	6.5	ESE	SE	3.1	5.9	ESE	8.6	E	ESE	2.4	4.2	NNW	6.5	SE	S	1.8	4.0	SE	6.8	SE	SSE		
28	3.0	5.9	S	8.2	SSE	ESE	2.7	4.8	ESE	9.2	E	ESE	3.4	5.9	SE	10.3	SE	ESE	2.7	5.3	SE	8.7	SSE	N	2.0	4.6	SE	8.5	SE	SSE		
29	2.6	6.5	SSW	9.8	SSW	ESE	2.5	4.8	W	8.4	WNW	ESE	3.1	5.3	SSW	10.1	SSW	ESE	1.9	5.1	WNW	7.8	WNW	S	1.7	6.9	SW	12.8	SW	SSE		
30	3.0	9.7	NW	12.3	NW	NNW	2.0	4.4	NW	9.4	NNW	NW	2.9	5.3	WNW	10.1	WNW	WNW	3.3	6.4	NW	10.5	NW	NW	3.1	8.3	NNW	14.9	WNW	WNW		
31																																
月最大		12.2	NNW	15.9	SE			7.5	NW	15.2	NW			11.5	E	17.1	E			10.2	W	16.7	NW			8.5	WNW	14.9	WNW			
起日		8		20				8		8				20		20				16		8				7		30				
上旬平均	4.0					E	2.5				ESE	4.2						E	3.8				SE	2.8						NE		
中旬平均	3.3					E	2.4				ESE	3.4					WNW	3.0					NNE	2.3						WNW		
下旬平均	3.6					E	2.6				E	4.6						E	3.3				NNE	2.5						NE		
月平均	3.6					E	2.5				ESE	4.1						E	3.4				NNE	2.5						WNW		
10m/s 以上日数		3						0						5						1						0						
15m/s 以上日数		0						0						0						0						0						
20m/s 以上日数		0						0						0						0						0						
30m/s 以上日数		0						0						0						0						0						

地域気象観測風向・風速月報

2023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	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	
1	1.8	4.7	E	8.4	ESE	E	1.6	3.3	NE	8.6	NE	NE	1.0	2.4	N	6.3	E	SSE	4.0	5.7	E	10.9	E	NNE	3.2	7.0	ENE	12.2	ENE	NE	
2	2.1	5.2	ENE	10.3	ENE	SSW	1.5	3.5	NE	9.0	ENE	NNE	2.5	6.2	NNE	9.1	NNE	N	4.1	7.1	NE	12.1	NE	NNE	2.6	6.1	ENE	10.8	ENE	NE	
3	1.9	4.4	E	8.9	NE	ESE	1.9	4.4	E	10.5	ESE	NE	1.9	4.8	NNE	9.6	SE	SE	3.9	6.6	ESE	12.3	ENE	NNE	2.7	7.4	ENE	13.6	NE	ENE	
4	2.9	7.0	ESE	12.7	ESE	ESE	2.9	5.9	ESE	11.7	ESE	ESE	1.6	3.1	SSE	7.5	SSE	SSE	3.6	6.6	ENE	12.3	ENE	E	2.9	7.0	ENE	13.0	NE	ENE	
5	2.5	5.6	ESE	11.9	ESE	ESE	2.9	5.7	ESE	10.1	SE	SSE	1.2	2.2	S	6.8	SE	S	2.1	4.8	SE	8.3	SSE	ESE	2.0	4.0	SE	10.5	SE	SSE	
6	2.2	4.9	S	11.0	S	S	1.8	4.1	S	10.3	SSE	SSE	1.3	3.7	S	11.2	W	S	2.1	6.4	SW	12.1	SW	SW	1.3	5.1	SW	8.8	SSW	NE	
7	4.0	7.2	NW	13.9	NNW	NW	2.7	6.5	WNW	11.6	WNW	WNW	1.7	4.9	N	10.0	N	NNW	3.2	5.3	SW	11.3	W	WSW	3.9	7.7	WSW	13.0	W	WSW	
8	5.5	9.4	NW	16.1	NW	NW	3.4	7.3	WNW	14.5	WNW	NW	2.1	5.7	N	12.3	N	NW	2.9	5.8	NNW	12.9	NNW	WSW	3.0	5.5	W	10.1	W	W	
9	1.8	4.5	WNW	7.8	NW	S	1.7	3.6	S	6.8	SSE	N	1.0	2.4	N	5.4	N	W	1.7	5.1	SW	8.2	SW	SW	1.8	4.8	SW	7.6	WSW	WSW	
10	1.8	4.2	NNW	7.1	NW	SSW	1.8	4.1	ESE	6.8	SE	NNW	0.8	2.4	N	4.5	N	W	1.7	4.6	WSW	8.6	SSW	WSW	1.6	4.1	W	8.2	W	SSW	
11	1.5	3.6	S	8.2	E	SSE	1.7	4.6	ESE	8.3	E	ESE	0.8	2.4	SSE	7.0	ESE	WNW	1.6	5.5	SW	8.7	WSW	WSW	1.3	4.0	S	7.2	S	NE	
12	2.1	6.1	NW	10.0	NW	NW	1.6	4.2	W	8.1	W	N	1.0	3.5	NNW	8.6	N	W	1.9	4.6	WSW	9.1	WSW	WSW	2.4	5.4	WSW	8.9	WSW	WSW	
13	1.5	3.9	NW	6.1	W	SSE	1.8	3.9	ESE	7.5	SSE	N	1.0	2.5	N	5.1	ESE	SSE	2.3	5.2	NE	10.1	NE	NNE	1.8	4.8	NE	8.0	ENE	NE	
14	2.1	4.6	ESE	8.0	E	ESE	1.0	2.6	ESE	5.2	NE	N	0.8	3.0	SE	8.2	ESE	SSE	3.1	5.6	NNE	9.4	NNE	NNE	2.7	6.3	NE	10.5	NE	NE	
15	2.9	6.2	NW	10.7	NW	WNW	2.5	5.4	WNW	11.2	NW	WNW	1.2	3.3	N	7.6	N	N	3.1	6.9	SW	12.0	WSW	WSW	3.1	7.3	SW	12.3	SW	WSW	
16	3.7	6.6	WNW	11.8	WNW	WNW	3.2	7.0	WNW	13.5	WNW	WNW	1.3	2.9	NW	11.4	NNW	W	3.5	6.6	W	14.7	W	W	4.0	8.4	WSW	14.1	WNW	W	
17	2.2	4.6	NW	9.3	NW	NW	2.3	6.0	WNW	11.1	WNW	ESE	1.1	2.9	N	6.0	ESE	W	1.9	4.3	SW	12.4	WNW	SW	1.7	4.3	WSW	7.6	W	WSW	
18	2.4	4.7	ESE	9.9	SSW	ESE	1.8	5.0	ESE	8.4	ESE	ESE	0.9)	3.1)	SSE)	7.2)	ESE)	S)	2.2	5.2	WSW	9.5	WSW	WSW	1.7	4.8	W	8.4	W	SSW	
19	2.0	5.1	ESE	8.4	ESE	ESE	1.5	4.7	ESE	9.2	ESE	SE	0.8	2.1	N	6.3	SE	SSW	1.7	5.8	NE	9.1	NE	NE	1.5	4.2	NNE	12.7	SSE	SSW	
20	2.7	6.2	ESE	11.6	ESE	E	1.9	4.6	ESE	11.1	E	NE	1.5	3.0	SE	8.7	SE	SSE	4.6	7.3	ENE	13.5	NE	NE	4.1	7.2	ENE	13.7	NE	ENE	
21	1.3	3.4	E	6.6	ENE	E	1.0	2.1	ENE	5.9	ENE	NE	1.1	5.0	N	8.8	N	NW	3.5	5.4	NE	8.5	NE	NE	3.4	6.4	ENE	10.9	NE	NE	
22	1.7	4.2	NW	7.5	NNW	WNW	1.7	5.2	ESE	8.7	ESE	ENE	1.2	2.3	SE	7.1	ESE	SSE	3.2	5.5	ENE	9.9	E	ENE	3.6	7.8	NE	12.9	ENE	NE	
23	1.6	4.1	NW	7.2	NW	ESE	1.7	4.7	ESE	8.9	ESE	E	1.2	2.4	SE	7.5	SE	ESE	3.4	5.7	E	10.2	E	NE	3.2	6.3	NE	11.5	NE	ENE	
24	1.8	4.5	ESE	8.5	ENE	E	1.2	3.1	NE	8.7	NE	NE	1.2	5.2	NNE	10.8	N	SW	4.2	6.2	NNE	10.5	NNE	NNE	3.2	6.6	ENE	12.5	NE	NE	
25	2.9	6.6	ESE	10.6	ESE	ESE	1.9	5.5	ESE	9.2	SE	NNE	1.3	2.9	WSW	9.6	S	SSE	3.7	6.9	SW	12.4	SW	NNE	2.7	6.7	NE	11.7	NNE	NE	
26	5.1	8.2	NW	14.0	NNW	NW	2.9	6.5	WNW	12.1	WNW	WNW	1.8	3.8	N	10.1	N	NNW	3.5	6.0	WSW	12.4	WSW	WSW	4.4	7.8	W	13.7	WSW	W	
27	1.6	4.0	ESE	7.5	ESE	ESE	1.7	3.8	SSE	8.2	SSE	N	0.9	2.2	N	5.5	ESE	SSE	2.2	4.0	NE	7.1	NE	NNE	1.9	5.3	NE	10.6	NE	NE	
28	2.2	5.2	ESE	9.6	ESE	ESE	1.8	3.9	ESE	7.4	ESE	N	1.0	2.3	N	5.2	SSE	SSE	2.5	4.7	E	8.4	E	E	1.8	4.8	NE	9.1	NE	ENE	
29	2.6	4.9	WNW	9.1	SSE	ESE	1.3	3.3	ESE	7.4	E	SE	1.0	3.0	SW	8.9	W	SSW	2.5	7.2	SW	13.0	WSW	NNE	1.5	6.6	SW	11.0	SSW	ENE	
30	2.9	5.6	NW	9.7	NW	NW	1.7	5.2	WNW	10.2	NW	WNW	1.0	3.4	NNW	7.6	NNE	NNW	2.5	5.7	SW	9.3	WSW	WSW	3.2	6.4	SW	10.4	WSW	SW	
31																															
月最大		9.4	NW	16.1	NW			7.3	WNW	14.5	WNW			6.2	NNE	12.3	N			7.3	ENE	14.7	W			8.4	WSW	14.1	WNW		
起日		8		8				8		8				2		8					20		16				16		16		
上旬平均	2.7					NW	2.2					NW	1.5					SSE	2.9					NNE	2.5					NE	
中旬平均	2.3					ESE	1.9					N	1.0					SSE)	2.6					NNE	2.4					NE	
下旬平均	2.4					ESE	1.7					WNW	1.2					SSE	3.1					NNE	2.9					NE	
月平均	2.4					ESE	1.9					WNW	1.2					SSE)	2.9					NNE	2.6					NE	
10m/s 以上日数		0						0						0							0						0				
15m/s 以上日数		0						0						0							0						0				
20m/s 以上日数		0						0						0							0						0				
30m/s 以上日数		0						0						0							0						0				

地域気象観測風向・風速月報

2023年4月 单位:(m/s) 4/7頁

Table with columns: 観測所名 (枕崎, 指宿, 内之浦, 田代, 種子島), 日付, and various wind speed and direction metrics (average, maximum, maximum direction, maximum instantaneous direction, maximum). Includes summary rows for monthly maximums and wind speed frequency.

地域気象観測風向・風速月報

2023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	4.7	6.1	ENE	11.8	ENE	ENE	4.5	6.5	ENE	15.2	ENE	ENE	2.6	5.8	E	9.3	E	E	7.5	9.7	NE	16.1	NE	ENE	7.8	12.5	NE	18.8	NNE	ENE	
2	4.2	5.9	NE	12.9	NNE	NE	3.9	5.3	NE	15.8	NE	NE	5.2	7.7	N	13.4	N	N	6.8	11.8	NNE	21.7	NNE	NE	7.2	12.8	NE	19.1	NE	ENE	
3	4.8	7.4	ENE	13.4	E	ENE	4.5	6.9	ENE	15.8	NE	ENE	3.9	7.6	E	10.8	ENE	E	7.3	10.9	E	18.4	E	ENE	6.8	10.9	NE	17.6	E	ENE	
4	6.9	10.2	ESE	14.4	ESE	ESE	4.1	5.8	ESE	13.5	E	E	7.9	11.1	SE	15.9	SE	SE	7.8	11.5	E	17.9	E	E	6.4	9.4	ESE	17.6	E	E	
5	6.5	9.7	SE	14.9	SE	SSE	4.7	7.3	SSE	15.1	S	SSE	6.2	10.7	SE	15.9	SSE	SSE	4.7	8.8	SE	12.5	ESE	S	5.3	8.5	E	15.2	WSW	W	
6	6.4	8.9	SSE	13.9	S	S	5.7	8.2	S	17.0	SSW	SSW	5.3	8.0	SSE	15.4	S	SSE	4.6	7.9	S	11.8	S	SW	6.2	9.6	WSW	16.2	SW	WSW	
7	8.3	12.9	WNW	17.0	WNW	WNW	5.8	8.6	SSW	17.4	SW	WNW	7.0	11.5	NW	16.5	NW	WNW	3.2	7.8	SW	14.6	SW	SW	4.6	8.6	WSW	19.3	SW	WSW	
8	8.7	12.7	WNW	18.0	WNW	NW	6.1	9.1	NW	16.4	WNW	NW	11.9	16.3	NW	21.6	NW	NW	2.6	7.1	SE	10.7	SE	NW	3.5	7.1	NNE	15.2	NE	NNE	
9	2.0	5.0	ESE	8.7	SE	SE	1.9	3.4	S	7.7	ENE	SSE	3.2	8.1	NW	12.3	NNW	ESE	3.1	6.3	E	9.5	E	NW	1.9	4.1	ESE	8.2	SW	ENE	
10	2.6	4.5	SSE	7.2	SSE	SSE	2.4	4.5	S	8.2	SSW	S	2.1	4.4	SSE	7.2	SSE	WSW	2.4	5.8	SSE	9.1	SSE	S	2.0	4.0	SW	8.7	ENE	WSW	
11	3.7	7.9	SE	11.3	SE	SSE	3.2	4.7	SSE	10.1	SE	S	3.1	6.9	SSE	10.3	SSE	SSE	3.1	7.0	S	11.0	S	S	3.4	6.0	SW	10.4	SW	WSW	
12	4.3	9.3	WNW	11.3	WNW	WNW	3.4	6.0	WNW	10.4	WNW	WNW	4.4	9.0	NW	11.3	NW	NW	2.1	6.5	S	11.0	S	NNW	3.8	7.9	NNE	12.5	NNE	NNE	
13	3.0	5.9	E	11.8	E	ENE	2.7	4.3	ENE	10.1	E	ENE	3.0	5.8	ESE	7.7	ESE	ESE	6.0	12.2	E	17.5	E	E	4.5	7.1	ENE	12.0	NE	ENE	
14	4.6	8.4	ESE	11.8	SE	ESE	2.7	4.9	SE	11.6	SE	E	5.1	9.2	SE	13.9	SE	SE	3.6	6.2	S	9.9	E	ENE	4.2	7.8	SW	13.5	SW	WSW	
15	7.3	11.9	WNW	15.4	WNW	WNW	5.6	9.4	WNW	17.3	NW	WNW	3.9	11.2	NW	15.9	WNW	WNW	6.3	11.7	WSW	19.7	WSW	WSW	5.4	9.5	WSW	16.8	WSW	WSW	
16	9.2	11.5	WNW	15.4	WNW	WNW	6.1	8.4	WNW	14.5	W	WNW	6.4	11.0	NW	15.4	NW	NW	6.7	13.0	W	20.4	W	W	4.4	7.6	WSW	13.1	W	WSW	
17	4.4	11.6	WNW	15.4	WNW	WNW	3.4	7.8	WNW	14.2	WNW	WNW	4.4	9.6	NW	13.4	NW	NW	3.1	11.9	W	19.2	WNW	E	2.3	5.4	NE	10.4	NE	ENE	
18	4.8	8.3	SSE	11.8	SSE	SSE	3.8	7.3	S	12.0	SSW	SSW	3.7	7.7	SSE	12.3	SSE	SSE	3.5	6.3	W	9.4	WSW	WSW	3.8	6.8	SW	11.9	SW	SW	
19	3.6	8.1	E	12.3	E	S	3.2	5.5	SSW	11.4	E	SSW	2.2	5.8	ESE	8.7	ESE	S	4.7	10.6	ENE	17.9	NNE	W	5.2	12.7	ENE	22.1	E	ENE	
20	6.4	10.2	ESE	14.4	ESE	E	4.1	6.1	E	13.3	ENE	E	5.4	9.1	ESE	12.3	ESE	ESE	8.3	11.7	E	18.0	E	E	8.2	11.4	ENE	19.9	ESE	ENE	
21	4.7	6.2	ENE	13.4	NE	ENE	4.4	6.0	ENE	15.3	ENE	ENE	2.1	5.5	N	8.7	N	NNW	7.7	10.9	E	17.0	E	ENE	5.2	8.6	ENE	15.0	E	ENE	
22	4.9	7.6	ENE	14.4	NE	ENE	3.8	5.8	NE	16.5	NE	ENE	2.6	5.7	NNW	8.7	N	NNE	7.7	12.2	E	19.2	NNE	ENE	5.6	10.3	NE	16.2	NE	ENE	
23	4.5	6.5	ENE	12.3	ENE	ENE	3.6	5.7	NE	13.5	ENE	ENE	1.8	3.2	NNE	7.2	NE	ENE	8.1	10.8	E	16.1	E	E	5.8	8.1	NE	13.3	NE	ENE	
24	5.4	8.4	ENE	18.0	NE	ENE	4.6	7.6	ENE	16.8	ENE	ENE	2.4	5.5	E	10.8	ENE	E	9.2	13.8	NE	26.1	ENE	ENE	7.6	15.3	NE	22.4	NE	NE	
25	6.2	9.4	SE	14.9	E	E	4.4	7.2	S	14.6	ENE	ENE	4.9	8.9	SE	12.9	S	SSE	5.2	12.3	NE	19.0	NE	ENE	5.9	10.0	ENE	19.5	E	ENE	
26	10.3	14.9	WNW	19.5	WNW	WNW	7.2	10.7	WNW	19.1	WNW	WNW	8.6	14.5	NW	19.5	NW	NW	3.6	11.7	W	17.4	WNW	ESE	3.6	7.1	NNW	14.9	NW	N	
27	3.3	6.9	NW	10.3	NW	E	2.6	4.5	NW	9.1	ENE	ENE	3.9	7.4	WNW	10.3	NW	ESE	4.6	8.1	E	12.5	E	ENE	3.9	7.6	NE	13.1	NE	ENE	
28	3.1	6.1	ESE	9.3	SE	ESE	1.9	3.4	SE	8.3	E	E	2.9	5.3	SE	7.7	S	SE	3.2	5.7	E	9.0	E	NE	3.5	5.8	E	9.8	E	ESE	
29	4.8	7.9	WNW	11.3	SSW	SE	4.2	9.7	WSW	15.2	SW	SSW	3.5	7.3	NW	10.8	SSE	SSE	3.9	11.6	W	19.1	WSW	WSW	4.7	7.7	WSW	14.1	W	WSW	
30	8.2	12.9	WNW	16.5	WNW	WNW	5.3	8.6	WNW	13.2	NW	WNW	5.3	9.7	WNW	14.9	NW	WNW	2.5	8.3	W	16.9	W	W	2.5	7.4	N	13.8	N	WNW	
31																															
月最大		14.9	WNW	19.5	WNW			10.7	WNW	19.1	WNW			16.3	NW	21.6	NW				13.8	NE	26.1	ENE			15.3	NE	22.4	NE	
起日		26		26				26		26				8		8					24		24				24		24		
上旬平均	5.5					ENE	4.4					ENE	5.5					SSE	5.0					ENE	5.2					ENE	
中旬平均	5.1					WNW	3.8					WNW	4.2					SSE	4.7					E	4.5					ENE	
下旬平均	5.5					ENE	4.2					ENE	3.8					WNW	5.6					ENE	4.8					ENE	
月平均	5.4					ENE	4.1					ENE	4.5					SSE	5.1					ENE	4.8					ENE	
10m/s以上日数		9						1						7							16						8				
15m/s以上日数		0						0						1							0						1				
20m/s以上日数		0						0						0							0						0				
30m/s以上日数		0						0						0							0						0				

地域気象観測風向・風速月報

2023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	3.5	6.9	E	8.7	ENE	SSE	1.8	3.8	S	6.8	SE	S	1.7	4.4	E	6.7	E	E	1.6	4.9	SE	6.2	SSE	ESE	3.5	7.4	WSW	8.7	WSW	SSW	
2	7.9	24.2	NNE	29.8	NNE	NNE	3.6	7.4	NE	17.5	N	N	8.3	22.2	NNE	28.3	NNE	NNE	3.0	6.6	NNW	13.0	WNW	NNW	8.1	11.6	NE	17.0	NE	N	
3	10.1	12.8	NE	15.4	NE	ENE	2.7	6.0	NE	12.9	NNE	NNE	9.5	13.0	NE	16.5	NE	NE	3.3	7.1	ESE	14.7	E	E	6.2	10.9	NNE	18.0	NNE	ENE	
4	9.2	11.9	SE	14.9	SE	ESE	3.6	7.3	SE	14.3	S	SE	6.4	8.9	ESE	14.4	E	ESE	6.0	10.1	ESE	17.3	SE	ESE	5.7	8.7	E	13.4	E	ESE	
5	9.1	11.1	SE	13.9	S	SSE	3.8	6.1	S	12.7	SSE	SSE	5.5	8.6	SSE	13.4	SSE	ESE	6.4	9.4	SE	14.3	ESE	SE	5.7	11.5	S	14.4	S	SSE	
6	8.1	10.7	S	13.4	S	S	4.0	9.9	S	16.7	SSE	S	5.0	7.9	S	11.8	S	S	5.3	7.9	SSE	12.6	SSE	SSE	8.1	11.7	S	14.9	S	S	
7	5.9	10.5	SSW	13.9	SSW	NNW	4.2	9.2	NNW	13.5	NNW	NNW	6.1	9.3	NNW	13.4	N	NNW	4.0	7.6	SSE	10.9	S	NNW	9.1	13.0	NNW	15.4	NW	N	
8	6.9	10.7	N	15.9	N	N	6.4	9.7	NNW	16.8	NNW	NNW	8.9	10.4	NNW	14.4	NNE	NNW	2.7	6.5	NNW	12.7	NNW	NNW	9.8	12.3	N	15.9	NNE	N	
9	3.3	6.8	N	10.3	NNE	N	2.7	5.8	NNW	11.2	NNW	NNW	4.2	9.2	N	11.8	NNE	NNE	1.6	5.7	SSE	8.6	SSE	NE	3.6	6.9	NNE	9.8	NNE	NNE	
10	3.7	6.9	ESE	8.7	SE	ESE	1.9	4.6	S	8.5	S	S	2.6	5.1	E	8.2	SE	ESE	2.3	5.6	ESE	10.3	E	ESE	3.0	6.0	E	8.7	ENE	E	
11	5.7	7.7	SSE	9.8	SE	SE	2.6	5.7	S	10.5	S	SSE	3.6	6.8	SE	9.8	SE	SE	3.6	5.5	ESE	9.5	ESE	ESE	2.6	6.1	SSW	7.7	SSW	SE	
12	3.4	8.1	N	10.3	N	N	1.9	5.3	NNW	10.3	NNW	N	2.6	6.4	NNE	7.7	N	SE	2.0	5.6	W	9.5	W	NNW	2.9	9.0	N	11.8	N	NNE	
13	5.0	7.8	NE	9.8	NE	ESE	2.6	5.7	SE	10.2	SE	SE	4.9	8.6	NE	11.3	E	E	3.3	6.6	E	11.8	ESE	E	4.1	8.6	E	12.9	ESE	ESE	
14	5.0	6.8	S	10.3	SSE	ESE	3.2	6.1	S	10.7	S	S	4.0	6.5	SSE	10.8	S	SSE	3.4	6.1	ESE	9.5	E	ESE	4.2	7.4	S	9.8	SSE	SSE	
15	5.0	8.8	SSW	11.3	SSW	SW	2.4	6.2	S	11.0	NW	NNW	4.7	8.2	WSW	10.8	WNW	WSW	3.1	6.5	WNW	12.3	WNW	WNW	6.3	9.4	S	11.8	NW	S	
16	3.3	7.0	NW	9.8	WNW	NW	2.5	4.7	N	8.7	NNW	NNW	4.7	7.7	NW	9.8	NW	NW	2.3	5.2	WNW	7.6	W	WNW	4.5	7.9	NNW	9.3	NW	NW	
17	3.4	5.9	NE	7.7	NE	NNW	2.6	4.3	NNW	8.5	NNW	NNE	3.4	6.3	WSW	8.2	NNW	NNW	2.3	5.5	SE	7.4	SE	SE	3.3	5.4	NNW	8.7	WNW	ESE	
18	6.2	7.9	S	9.3	S	S	3.3	6.3	S	10.9	SE	SSE	3.4	6.2	S	9.3	S	S	3.5	6.2	SE	9.5	SSE	SE	4.6	9.0	S	11.8	S	SSE	
19	8.6	15.8	ENE	19.5	E	S	4.3	8.5	SE	16.3	NE	S	6.2	14.7	ENE	20.6	E	SSE	4.5	10.5	SSE	17.5	ENE	ESE	6.5	14.7	S	19.5	S	SSE	
20	4.2	10.7	E	13.9	ESE	S	1.9	4.8	S	7.7	SSE	S	3.0	6.9	ESE	11.8	ESE	S	1.8	5.8	ENE	10.9	ENE	ESE	3.9	8.2	S	10.3	S	S	
21	6.0	9.0	SSW	11.8	SSW	SSW	2.9	7.1	NNW	10.4	NNW	S	4.4	7.0	N	10.8	NNE	SSW	3.3	6.6	SSE	8.7	SSE	SW	7.8	11.0	WNW	14.4	WSW	SW	
22	9.5	13.1	NE	16.5	NE	NE	3.8	8.1	NNW	14.8	N	NNE	9.0	12.0	NE	15.9	NE	NE	2.6	7.3	NNW	13.9	NNW	NNW	7.1	11.8	N	15.4	N	N	
23	8.0	10.1	NE	12.3	NE	ENE	2.4	4.7	NE	9.0	NNE	NE	7.3	9.4	ENE	11.8	NE	ENE	2.9	6.6	ESE	10.8	ESE	E	4.6	7.9	NE	12.3	ENE	ENE	
24	5.2	8.3	E	10.8	E	E	1.9	4.3	SE	8.3	SE	SE	4.0	6.7	ENE	9.3	ENE	E	2.8	4.9	ESE	8.8	E	ESE	3.7	5.6	E	9.8	NE	E	
25	6.9	8.9	S	10.8	S	S	3.2	7.7	S	12.9	S	S	4.5	6.8	SE	10.8	S	S	3.7	6.1	SE	9.6	ESE	E	4.6	7.8	SSW	11.3	S	S	
26	4.4	6.7	N	10.8	N	NNW	3.8	6.4	NNW	10.7	NNW	NNW	6.9	9.0	NW	11.8	N	NNW	2.8	5.4	W	10.6	WNW	NW	7.1	10.1	NNW	12.3	NW	NNW	
27	3.9	7.7	ESE	9.3	ESE	ENE	2.2	4.8	SE	7.7	ESE	SSE	4.1	6.8	N	9.3	NE	E	1.9	5.3	ESE	8.8	E	E	3.2	5.8	E	8.7	ESE	E	
28	5.3	7.3	ESE	9.3	ESE	SE	2.5	4.3	SSE	8.7	SE	ESE	3.4	5.5	ESE	9.3	ESE	ESE	3.3	5.6	SE	10.3	SE	ESE	3.7	6.2	E	9.3	E	E	
29	6.4	9.0	SSW	12.3	SSW	SSW	2.6	5.5	S	9.3	S	S	3.7	6.7	S	9.8	SE	S	3.8	5.6	SSE	8.5	ESE	SSE	5.3	7.4	S	9.3	S	S	
30	3.6	10.0	SW	12.9	SW	N	2.8	5.8	NNW	9.8	NNW	NNW	4.8	7.3	NNW	12.3	W	N	2.5	6.9	WNW	10.6	WNW	NW	6.2	10.3	N	12.3	NNW	N	
31																															
月最大		24.2	NNE	29.8	NNE			9.9	S	17.5	N			22.2	NNE	28.3	NNE			10.5	SSE	17.5	ENE				14.7	S	19.5	S	
起日		2		2				6		2				2		2					19		19				19		19		
上旬平均	6.8					N	3.5				S	5.8					SSE	3.6					SE	6.3						N	
中旬平均	5.0					S	2.7				SSE	4.1					SSE	3.0					ESE	4.3						S	
下旬平均	5.9					ENE	2.8				NNW	5.2					NE	3.0					E	5.3						E	
月平均	5.9					S	3.0				S	5.0					SE	3.2					E	5.3						S	
10m/s 以上日数		12						0						5													11				
15m/s 以上日数		2						0						1													0				
20m/s 以上日数		1						0						1													0				
30m/s 以上日数		0						0						0													0				

地域気象観測風向・風速月報

2023年4月 単位:(m/s) 7/7 頁

観測所名	伊仙						沖永良部						与論島					
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.6	6.0	WSW	8.1	WSW	WSW	3.2	6.0	W	9.3	W	WSW	4.6	9.4	W	12.9	WNW	WSW
2	5.3	9.7	NE	14.8	NE	N	7.3	12.7	NE	16.5	NE	N	7.9	11.6	WNW	16.5	WSW	N
3	6.5	10.0	ENE	16.1	NE	ENE	8.5	11.9	NE	17.5	NNE	ENE	6.9	9.0	NNE	13.4	ENE	ENE
4	7.8	9.9	E	15.6	E	E	7.3	10.5	E	14.9	E	ESE	8.1	9.9	SE	14.4	ESE	ESE
5	6.8	8.6	SSE	13.3	SE	SSE	7.6	10.4	S	14.4	S	S	8.0	9.6	SSE	13.4	SSE	SSE
6	5.9	7.9	SSW	12.2	SSW	S	7.2	10.6	S	13.4	S	S	6.3	9.2	SSE	12.3	SSE	S
7	4.5	7.7	SSW	12.6	SSW	SSW	8.1	11.0	SSW	13.9	N	NNW	7.3	9.7	NNW	12.9	N	N
8	4.0	7.5	N	14.1	NNE	N	9.0	10.9	N	15.4	N	N	8.4	10.6	N	15.4	N	N
9	3.2	5.6	ENE	9.2	NE	N	4.6	8.5	NE	12.3	NE	NNE	3.9	6.7	NNE	10.8	NNE	NE
10	4.1	6.6	SE	10.4	ESE	E	3.5	7.1	ESE	10.3	ESE	E	3.5	7.6	ESE	10.8	ESE	ESE
11	3.6	5.9	ESE	10.2	SE	SE	3.0	5.4	SE	9.8	ESE	SE	4.0	6.7	ESE	9.3	SE	SE
12	2.9	6.5	NNE	11.9	N	NNE	3.7	7.5	NNE	9.8	NNE	NNE	3.3	6.1	NNW	8.7	NE	N
13	5.1	8.8	ENE	12.1	ENE	E	5.6	7.8	ENE	10.3	E	ESE	5.1	7.9	ESE	11.8	E	ESE
14	4.0	6.3	ESE	9.8	ESE	SE	3.9	7.1	ESE	9.8	ESE	S	5.0	7.1	SE	10.3	SE	SSE
15	4.4	7.5	SW	11.7	SW	SW	5.3	11.2	SSW	13.9	SSW	NW	5.3	10.2	NW	12.9	NNW	NW
16	2.4	5.5	WSW	8.1	WSW	NW	3.3	6.4	NNW	9.3	NNW	NW	3.5	7.6	NW	9.8	NW	NW
17	2.7	4.4	E	6.9	E	E	2.9	4.8	ESE	6.7	ESE	ESE	2.5	4.8	SE	6.7	SE	S
18	4.4	6.4	SE	9.2	SSE	SSE	5.6	8.8	S	11.8	SSE	S	6.1	8.2	SSE	11.3	SSE	SSE
19	5.8	11.7	WSW	22.1	WSW	SSE	7.3	12.5	S	16.5	S	S	7.4	11.1	SSE	15.9	WNW	SSE
20	2.8	5.4	SSW	8.3	SSW	SSW	4.9	9.4	SSW	11.8	SSW	SSW	3.8	6.8	W	12.3	W	S
21	6.5	10.8	WSW	16.5	W	SW	6.8	10.4	SW	15.9	SW	SW	7.5	11.4	WSW	15.9	W	WNW
22	5.3	8.0	NE	13.1	NE	NE	8.0	11.1	N	15.4	N	N	7.4	11.2	NNW	14.4	NNW	NNW
23	5.7	7.8	ENE	11.6	ENE	ENE	6.6	10.0	NE	12.9	NE	ENE	5.0	6.9	ENE	10.3	NE	ENE
24	4.4	7.0	NE	10.6	NE	E	4.6	6.5	ENE	9.3	E	E	3.7	5.6	E	8.2	ESE	E
25	4.3	6.6	SE	9.3	SSE	SE	4.1	6.7	S	8.7	S	SSE	4.6	6.9	SE	9.3	SE	SE
26	3.7	6.3	N	10.0	NNE	N	6.7	8.7	NNE	11.8	NNE	NNW	6.7	9.2	NNW	11.8	NW	NNW
27	3.9	6.1	E	9.3	E	ENE	5.1	6.6	NE	9.3	NE	E	4.4	6.0	ENE	9.3	NE	E
28	4.7	5.8	ESE	9.0	ESE	ESE	4.3	6.4	ESE	8.7	ESE	ESE	4.1	6.5	SE	8.7	SE	SE
29	3.9	5.7	SW	8.7	SSW	SW	4.8	8.5	SSW	10.8	SSW	S	4.6	6.7	S	9.3	S	SSE
30	2.8	6.3	NNE	10.3	NNW	NE	5.3	8.4	N	11.3	N	N	4.8	7.3	NNW	9.8	N	N
31																		
月最大		11.7	WSW	22.1	WSW			12.7	NE	17.5	NNE			11.6	WNW	16.5	WSW	
起日		19		19				2		3				2		2		
上旬平均	5.1					N	6.6					S	6.5					N
中旬平均	3.8					SE	4.6					S	4.6					SSE
下旬平均	4.5					ENE	5.6					N	5.3					E
月平均	4.5					ENE	5.6					S	5.5					SSE
10m/s 以上日数		3						12						6				
15m/s 以上日数		0						0						0				
20m/s 以上日数		0						0						0				
30m/s 以上日数		0						0						0				

地域気象観測気温月報

2023年4月 単位:℃ 1/5頁

観測所名	阿久根			大口			さつま柏原			中甕			川内			溝辺			東市来		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	17.5	23.4	14.5	17.8	23.6	13.9	16.9	25.5	11.3	18.1	23.8	14.9	18.1	24.8	13.8	16.6	21.8	12.0	18.7	24.2	16.1
2	18.3	24.8	14.0	17.4	25.1	8.8	16.6	25.9	9.2	18.5	23.1	12.7	17.9	25.8	11.4	17.0	22.7	12.1	16.9	23.4	10.2
3	16.5	22.3	11.1	15.5	24.3	4.8	15.1	25.6	4.6	18.0	23.3	13.2	16.8	25.1	8.8	15.6	22.6	8.3	17.1	24.8	7.9
4	18.4	24.2	12.7	16.0	21.8	8.8	16.4	24.3	8.2	19.2	23.4	15.9	17.9	23.0	12.5	16.6	22.3	13.0	17.9	23.1	12.0
5	17.9	19.8	16.5	16.3	18.9	14.9	17.2	20.4	15.4	19.1	20.5	17.2	18.1	20.7	16.5	15.8	19.4	14.3	17.7	21.0	16.1
6	16.9	19.0	15.6	17.0	19.0	14.7	17.1	19.5	15.4	17.5	19.4	15.7	17.6	20.1	15.7	16.6	18.3	14.4	17.7	19.5	16.4
7	14.8	17.5	13.4	13.7	16.4	9.1	13.9	17.2	8.1	15.3	17.0	14.2	15.1	17.9	12.8	13.8	17.6	8.5	14.6	18.1	12.5
8	13.1	16.9	7.5	10.8	15.9	3.3	11.5	16.2	3.2	13.6	15.8	9.5	13.2	17.9	6.6	10.8	16.3	4.3	12.9	17.4	5.2
9	12.2	18.0	4.4	9.3	19.9	0.0	9.7	19.6	0.0	12.5	19.0	6.9	11.1	18.9	3.6	9.9	18.5	1.4	10.9	18.3	2.7
10	14.6	20.3	8.8	12.0	21.9	2.3	12.2	22.0	2.1	15.1	21.9	8.8	13.4	21.7	5.6	13.0	20.9	4.7	13.9	21.0	6.2
11	19.2	23.8	13.4	15.3	23.7	8.4	15.9	24.4	7.8	20.0	23.3	15.9	17.3	24.9	11.0	16.2	22.3	8.8	17.8	23.5	12.1
12	17.8	20.3	12.2	15.6	22.6	6.4	16.3	23.5	7.9	18.2	21.1	13.0	16.6	22.6	10.1	16.2	23.2	8.4	16.9	22.3	9.8
13	15.9	22.6	8.5	14.1	27.0	2.0	14.6	27.0	3.8	16.7	22.8	9.5	15.9	27.2	7.7	15.0	25.0	4.8	14.9	23.6	6.1
14	16.2	19.2	13.0	13.6	17.8	8.0	14.1	18.8	8.5	17.8	19.4	16.2	15.5	18.5	11.6	14.7	16.6	10.6	15.6	18.3	10.7
15	17.7	19.9	14.7	16.4	20.9	13.8	16.7	19.7	12.5	18.4	20.8	16.4	17.4	21.3	13.3	15.7	19.0	12.9	17.4	19.8	13.8
16	16.9	20.5	12.5	15.1	20.8	8.9	15.3	21.0	9.2	17.8	21.6	13.4	16.3	21.8	10.7	15.0	20.7	9.1	16.4	21.3	10.8
17	15.4	21.1	10.6	14.1	22.4	6.4	14.6	22.9	6.6	16.3	21.2	12.0	15.4	21.6	9.2	14.8	21.8	7.7	15.0	20.8	8.9
18	20.0	25.2	10.8	17.0	27.1	6.3	17.2	27.7	5.3	20.6	24.1	15.9	19.4	27.4	10.9	17.3	24.1	7.9	19.3	25.3	12.3
19	21.2	23.9	18.6	18.7	24.2	13.6	19.1	24.7	13.8	20.9	23.2	18.7	20.3	25.3	16.9	18.7	23.5	15.7	19.7	25.0	17.1
20	20.0	24.6	15.7	19.6	24.1	15.3	19.9	26.9	14.1	21.2	25.6	17.5	20.9	25.5	16.1	18.3	22.6	15.6	20.4	25.3	14.4
21	19.2	21.7	16.9	18.7	21.3	12.8	18.2	21.9	14.3	19.8	22.1	18.3	19.5	22.0	16.8	17.9	20.4	14.5	19.3	22.5	15.5
22	18.3	23.6	14.7	17.6	26.2	10.0	18.6	27.2	11.4	18.4	22.8	13.8	19.9	26.4	14.5	17.9	25.9	13.0	19.0	25.7	13.6
23	17.3	21.8	12.8	16.5	24.9	7.6	16.6	25.3	7.9	18.4	23.1	13.6	18.1	25.1	10.6	15.9	22.9	8.4	17.7	24.1	10.1
24	14.6	18.0	10.8	14.5	18.2	10.6	13.8	19.2	10.4	15.8	19.2	12.3	15.2	19.5	11.5	13.3	17.0	9.7	15.2	19.2	11.3
25	15.8	20.2	10.7	14.2	17.7	10.4	14.4	18.7	10.1	16.3	20.0	12.0	15.4	20.1	11.1	14.1	18.6	10.2	15.8	19.7	11.5
26	15.5	17.8	11.3	14.6	19.2	7.1	15.4	20.6	7.5	16.3	18.2	14.8	15.5	18.8	10.0	14.8	19.7	7.7	15.6	19.8	9.9
27	15.0	20.7	7.7	13.4	24.6	3.7	14.4	24.4	5.0	15.6	21.4	9.3	15.3	23.7	7.2	13.9	21.3	5.7	15.2	22.4	6.4
28	19.5	26.1	11.9	16.2	23.9	7.0	17.0	25.5	7.5	20.2	24.3	14.0	18.4	25.0	11.4	16.2	23.4	7.8	18.9	25.5	11.2
29	19.8	21.4	16.6	18.0	20.1	15.8	17.8	21.8	15.2	19.8	21.5	16.9	19.5	22.3	17.3	18.1	20.4	15.7	19.4	22.4	17.1
30	15.7	18.8	12.5	14.9	18.8	9.1	15.1	19.2	8.5	15.9	18.5	12.4	15.9	19.6	10.9	14.5	18.9	9.4	15.6	20.1	10.7
31																					
月極値		26.1	4.4		27.1	0.0		27.7	0.0		25.6	6.9		27.4	3.6		25.9	1.4		25.7	2.7
起日		28	9		18	9		18	9		20	9		18	9		22	9		22	9
上旬平均	16.0	20.6	11.9	14.6	20.7	8.1	14.7	21.6	7.8	16.7	20.7	12.9	15.9	21.6	10.7	14.6	20.0	9.3	15.8	21.1	10.5
中旬平均	18.0	22.1	13.0	16.0	23.1	8.9	16.4	23.7	9.0	18.8	22.3	14.9	17.5	23.6	11.8	16.2	21.9	10.2	17.3	22.5	11.6
下旬平均	17.1	21.0	12.6	15.9	21.5	9.4	16.1	22.4	9.8	17.7	21.1	13.7	17.3	22.3	12.1	15.7	20.9	10.2	17.2	22.1	11.7
月平均	17.0	21.2	12.5	15.5	21.7	8.8	15.7	22.6	8.8	17.7	21.4	13.8	16.9	22.5	11.5	15.5	20.9	9.9	16.8	21.9	11.3
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	2	0	0	4	0	0	9	0	0	1	0	0	9	0	0	2	0	0	5	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	511			455			462			531			507			454			503		

地域気象観測気温月報

2023年4月 単位:°C 2/5頁

観測所名 日付	牧之原			鹿児島			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	14.8	19.8	12.5	19.2	23.0	17.1	14.9	20.0	12.3	18.2	23.9	14.3	16.9	23.3	12.8	18.0	23.6	14.8	17.5	22.1	14.9
2	15.5	20.3	12.6	20.0	25.3	17.0	15.5	20.3	12.4	18.5	24.3	14.0	16.6	21.1	13.5	18.6	24.3	14.0	17.9	23.4	14.6
3	15.1	20.8	10.8	19.7	24.5	15.5	15.4	21.2	10.0	17.7	24.6	10.6	17.0	24.3	11.6	18.8	24.1	13.0	18.0	22.9	14.7
4	14.6	20.4	10.9	19.2	22.5	16.8	14.9	19.6	11.0	17.6	22.7	11.9	17.2	23.0	11.6	18.2	22.4	13.3	17.7	21.5	14.4
5	14.6	17.3	13.0	18.5	20.8	16.6	15.0	17.3	14.1	18.2	21.2	16.7	17.8	19.5	16.0	18.1	21.2	16.0	18.0	21.2	15.8
6	16.3	18.1	14.0	18.9	20.9	17.6	16.8	20.2	14.3	18.9	21.6	17.0	18.7	20.1	16.0	18.9	22.4	16.3	18.3	20.8	15.8
7	12.9	17.6	8.7	15.9	19.0	12.7	13.6	17.5	10.0	15.9	17.7	14.7	16.0	19.3	11.1	15.9	20.2	12.8	16.2	19.6	12.8
8	10.4	15.5	5.2	14.3	19.3	9.4	10.8	15.2	6.9	14.0	16.8	7.3	13.0	19.7	7.3	14.0	19.3	7.9	13.5	19.0	6.0
9	9.8	16.2	1.1	13.2	19.5	6.5	10.5	17.6	0.8	11.7	18.8	3.4	11.4	18.8	2.2	12.1	21.2	3.8	11.3	19.7	1.4
10	13.0	19.3	5.4	15.9	21.6	9.6	12.9	21.0	5.8	14.3	21.7	7.1	14.7	21.5	7.2	13.9	21.3	6.7	14.8	22.3	6.1
11	15.8	21.4	9.1	18.4	23.4	13.9	15.7	23.0	8.5	18.0	24.6	12.2	16.9	23.3	10.4	17.4	25.4	11.2	17.2	25.0	9.2
12	15.6	20.2	9.1	19.1	24.8	14.4	16.0	21.4	9.1	17.4	20.8	10.6	18.3	25.0	11.4	18.6	24.2	10.8	17.9	23.8	11.0
13	14.4	22.9	6.7	17.6	24.3	10.6	14.4	24.3	7.0	15.7	24.4	8.1	16.0	23.1	10.0	16.1	25.3	7.6	16.3	25.0	7.6
14	13.5	15.4	10.9	17.3	19.0	14.6	13.5	15.8	10.4	16.5	18.8	12.3	15.6	19.2	11.8	16.5	18.9	12.8	16.3	18.7	12.9
15	14.5	17.6	12.5	17.8	23.1	15.0	15.3	21.1	13.1	19.3	22.5	16.8	17.6	22.8	14.9	18.4	23.3	15.0	17.4	22.5	15.0
16	14.2	18.5	10.6	17.8	23.3	12.8	14.9	19.4	11.9	18.2	22.4	13.5	17.5	24.2	11.9	17.8	23.7	12.5	17.4	22.2	11.5
17	13.5	20.2	9.0	17.5	22.4	12.0	14.1	21.4	9.4	16.6	21.6	11.4	15.8	20.9	9.8	15.9	22.8	9.8	16.2	23.5	8.4
18	16.6	22.4	8.4	19.4	24.7	12.9	16.7	25.4	7.9	19.7	26.3	11.3	17.8	23.8	9.7	18.6	26.6	9.9	18.7	26.2	9.2
19	17.6	21.9	13.3	20.1	24.2	17.9	17.9	23.6	13.6	19.9	25.6	15.8	18.4	23.9	15.2	18.6	23.6	15.4	19.4	26.0	15.4
20	16.7	20.6	14.2	21.2	25.7	18.1	17.1	21.6	14.3	20.5	25.4	15.6	18.9	23.0	14.9	20.2	24.1	16.2	19.3	23.2	16.6
21	16.6	19.2	15.2	20.7	23.0	18.9	16.9	19.6	15.2	19.8	23.4	16.6	18.4	20.7	17.2	19.0	22.1	15.9	18.9	21.7	17.6
22	17.3	24.6	12.0	20.5	25.2	16.7	17.2	23.8	10.6	18.7	24.1	13.7	18.3	23.9	13.7	19.7	25.8	14.9	19.2	23.7	14.1
23	15.1	21.4	10.3	19.4	23.6	16.0	14.9	21.7	8.3	18.0	24.7	11.3	16.4	23.9	9.4	18.2	23.8	11.5	17.2	22.0	12.3
24	11.9	16.0	7.6	16.6	20.2	12.5	12.3	17.0	7.9	15.5	20.1	12.1	14.1	19.0	10.6	15.8	20.2	11.6	15.0	20.5	10.3
25	12.5	18.1	8.2	16.7	20.1	12.9	12.5	18.5	8.5	17.5	20.6	12.8	15.3	19.7	10.6	16.2	20.7	11.7	15.1	20.0	11.3
26	13.9	18.7	9.8	17.3	22.5	13.1	14.3	18.5	10.8	16.8	19.4	12.9	16.7	22.7	10.3	16.6	21.4	9.4	16.6	20.8	9.0
27	13.6	20.5	5.7	16.7	22.4	10.2	13.4	20.2	5.5	16.2	24.6	7.8	14.1	21.0	7.3	15.3	23.0	6.9	14.8	22.0	5.8
28	15.3	22.2	8.9	19.3	24.8	13.6	15.4	22.0	8.3	18.8	24.3	11.4	17.3	24.0	10.1	18.1	25.2	11.1	17.8	24.1	10.6
29	17.3	20.6	13.7	20.2	22.3	18.7	17.7	21.4	13.7	21.0	24.6	17.9	19.5	22.6	15.4	20.2	23.6	17.4	20.2	23.3	16.6
30	13.6	16.8	11.7	17.2	20.5	14.1	14.1	17.2	11.6	16.4	18.3	11.3	16.1	20.3	12.3	16.2	19.2	10.9	16.4	19.1	11.4
31																					
月極値		24.6	1.1		25.7	6.5		25.4	0.8		26.3	3.4		25.0	2.2		26.6	3.8		26.2	1.4
起日		22	9		20	9		18	9		18	9		12	9		18	9		18	9
上旬平均	13.7	18.5	9.4	17.5	21.6	13.9	14.0	19.0	9.8	16.5	21.3	11.7	15.9	21.1	10.9	16.7	22.0	11.9	16.3	21.3	11.7
中旬平均	15.2	20.1	10.4	18.6	23.5	14.2	15.6	21.7	10.5	18.2	23.2	12.8	17.3	22.9	12.0	17.8	23.8	12.1	17.6	23.6	11.7
下旬平均	14.7	19.8	10.3	18.5	22.5	14.7	14.9	20.0	10.0	17.9	22.4	12.8	16.6	21.8	11.7	17.5	22.5	12.1	17.1	21.7	11.9
月平均	14.6	19.5	10.0	18.2	22.5	14.3	14.8	20.2	10.1	17.5	22.3	12.4	16.6	21.9	11.5	17.3	22.8	12.0	17.0	22.2	11.7
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	5	0	0	4	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	427			546			445			526			498			520			511		

地域気象観測気温月報

2023年4月 単位:°C 3/5 頁

観測所名	肝付前田			枕崎			指宿			内之浦			田代			種子島			中種子		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	16.8	22.6	12.7	18.0	22.1	14.8	18.1	21.4	15.4	18.0	20.5	15.0	16.7	21.8	13.6	18.6	20.6	17.7	16.4	17.9	15.5
2	16.5	21.4	13.4	18.4	24.0	14.5	18.4	23.5	14.5	17.7	20.6	14.5	16.2	20.1	13.2	18.2	19.7	16.7	16.1	16.8	15.3
3	16.8	23.3	10.8	18.3	23.5	11.9	18.6	23.5	13.5	18.8	23.0	16.2	16.8	22.2	10.4	18.9	21.8	16.9	16.5	19.6	14.7
4	17.3	21.9	11.7	18.8	22.0	16.0	17.9	22.3	12.3	18.4	22.5	15.0	16.8	19.5	14.4	19.5	22.8	17.6	17.3	20.3	15.2
5	17.9	20.5	15.7	19.4	21.1	17.8	18.8	21.9	15.9	18.2	19.9	16.5	17.1	19.0	16.0	18.6	20.7	17.1	17.0	19.0	15.2
6	18.0	20.7	15.6	19.3	21.3	17.7	19.5	21.7	17.8	19.5	21.1	17.4	18.5	20.3	16.1	20.9	23.4	17.7	18.7	21.1	16.7
7	16.3	19.2	12.9	15.6	18.3	13.7	16.3	20.6	11.0	17.3	20.5	12.2	15.1	19.5	11.8	17.9	20.9	15.7	15.7	18.9	12.9
8	14.1	20.7	7.7	13.7	16.3	8.7	13.9	19.3	9.6	14.8	19.1	10.9	12.2	16.5	3.8	15.4	16.9	13.4	13.1	15.9	9.1
9	11.6	21.6	1.7	12.3	18.7	4.7	12.9	20.7	6.0	11.7	20.0	2.4	9.2	17.1	-0.2	13.8	19.5	7.3	12.0	17.6	4.5
10	15.2	24.6	6.5	14.7	20.8	7.6	15.5	23.4	8.4	14.8	21.9	6.9	13.5	20.4	5.0	17.4	21.5	11.0	16.1	19.6	10.8
11	16.7	24.7	9.2	20.2	22.7	13.5	19.3	25.5	12.8	17.8	24.3	11.4	17.1	23.3	10.3	19.0	23.4	14.1	17.6	22.0	14.0
12	18.2	24.5	11.7	18.3	21.9	13.0	18.6	24.3	12.3	17.9	24.6	11.1	16.1	21.4	8.6	19.0	22.9	15.9	17.0	20.6	13.7
13	15.5	25.0	8.1	16.2	21.7	9.9	16.5	24.4	9.6	15.6	23.0	9.5	14.6	23.4	5.3	17.4	21.8	12.8	16.1	19.9	12.4
14	15.0	17.7	10.4	17.8	20.6	14.5	16.6	19.2	12.7	16.4	19.3	12.4	16.0	20.3	10.3	18.7	22.0	12.5	17.8	20.0	12.8
15	17.6	24.3	15.3	19.1	21.3	15.9	19.1	23.3	15.0	18.7	22.7	16.6	18.2	21.0	14.1	20.8	22.4	18.1	18.7	20.9	15.6
16	18.0	23.7	13.4	17.6	22.6	12.4	17.4	23.2	11.7	18.6	22.5	15.4	16.1	20.2	10.3	19.3	21.8	17.2	17.3	20.7	14.5
17	16.8	24.7	9.8	16.3	23.3	10.9	16.5	23.0	10.1	15.7	21.8	8.5	14.6	21.2	8.0	16.9	20.3	12.2	15.5	19.4	11.8
18	18.3	28.6	8.9	19.9	23.9	11.3	19.1	26.0	10.7	18.0	25.5	9.9	17.3	24.9	7.8	20.0	25.8	11.8	19.1	23.0	13.0
19	18.8	26.3	14.9	19.7	23.3	16.7	19.3	24.1	16.1	18.0	23.5	14.1	17.4	24.4	13.2	20.1	24.8	15.8	18.4	23.3	14.6
20	18.1	22.1	16.4	20.0	22.9	17.3	19.4	21.9	17.5	18.2	21.1	16.0	17.7	20.9	15.7	18.6	20.7	16.3	17.2	19.0	15.2
21	18.4	21.5	17.0	19.6	22.7	17.4	19.3	21.1	17.9	18.9	21.5	17.3	18.0	22.0	16.4	19.2	21.0	18.6	17.6	18.2	17.0
22	18.9	24.9	14.8	19.6	24.3	14.8	20.2	26.0	15.9	18.5	21.9	11.1	18.0	24.7	10.9	19.1	21.2	17.2	16.9	18.8	15.1
23	16.8	23.6	9.8	18.0	22.4	12.0	18.7	23.6	13.3	15.8	21.1	10.1	15.1	22.0	8.2	18.2	21.0	16.6	16.2	18.6	14.9
24	14.1	19.6	10.4	15.6	20.0	12.3	15.8	19.7	11.7	15.3	19.5	11.3	14.0	19.1	10.5	16.8	19.3	12.5	14.8	17.3	10.9
25	14.2	19.5	10.4	17.8	21.5	13.2	16.5	20.8	12.7	16.1	21.2	11.7	16.1	19.8	11.3	19.4	23.8	15.4	17.8	21.6	14.1
26	16.8	21.8	10.6	16.4	19.2	12.7	16.9	21.5	10.7	17.1	21.4	11.2	15.3	18.8	9.1	18.1	21.6	16.1	15.8	19.9	12.8
27	14.3	22.9	6.2	15.8	22.0	7.9	15.7	22.5	8.0	14.1	21.1	7.0	13.8	21.5	4.7	17.5	21.8	11.2	15.2	19.8	8.3
28	17.1	24.9	9.8	18.8	23.4	12.5	18.6	25.4	11.8	17.2	23.3	10.6	16.2	23.2	8.0	19.7	24.1	14.3	18.2	22.1	14.2
29	19.6	23.9	14.9	21.1	23.2	18.5	21.0	25.5	16.8	20.3	25.1	15.7	20.3	23.0	14.5	22.7	26.2	18.2	20.7	23.4	18.1
30	16.5	19.3	12.2	16.2	18.8	13.5	16.6	19.9	12.0	17.0	20.4	11.2	15.0	18.5	10.1	18.3	19.9	17.5	16.0	19.0	14.6
31																					
月極値		28.6	1.7		24.3	4.7		26.0	6.0		25.5	2.4		24.9	-0.2		26.2	7.3		23.4	4.5
起日		18	9		22	9		22	9		18	9		18	9		29	9		29	9
上旬平均	16.1	21.7	10.9	16.9	20.8	12.7	17.0	21.8	12.4	16.9	20.9	12.7	15.2	19.6	10.4	17.9	20.8	15.1	15.9	18.7	13.0
中旬平均	17.3	24.2	11.8	18.5	22.4	13.5	18.2	23.5	12.9	17.5	22.8	12.5	16.5	22.1	10.4	19.0	22.6	14.7	17.5	20.9	13.8
下旬平均	16.7	22.2	11.6	17.9	21.8	13.5	17.9	22.6	13.1	17.0	21.7	11.7	16.2	21.3	10.4	18.9	22.0	15.8	16.9	19.9	14.0
月平均	16.7	22.7	11.4	17.8	21.7	13.3	17.7	22.6	12.8	17.1	21.8	12.3	16.0	21.0	10.4	18.6	21.8	15.2	16.8	19.8	13.6
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	3	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	500			533			531			514			470			558			503		

地域気象観測気温月報

2023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	17.1	19.5	15.5	19.0	20.6	17.6	19.2	22.6	17.1	17.5	18.3	16.6	20.8	23.6	16.5	20.1	25.2	16.5	20.2	24.6	15.8
2	16.7	19.0	15.8	18.7	19.4	17.7	18.6	20.4	16.2	17.9	20.1	15.3	20.2	24.5	16.7	20.1	23.3	17.0	20.6	23.5	17.0
3	17.6	21.2	14.6	19.2	21.6	17.9	19.5	22.9	17.5	18.3	21.1	16.9	20.9	23.7	19.3	20.3	24.0	16.8	20.9	24.0	19.3
4	17.4	20.4	15.7	19.8	22.5	18.4	19.5	21.7	17.8	18.1	20.4	16.9	20.5	22.7	19.1	20.3	23.6	17.7	20.4	23.5	18.6
5	17.7	19.9	16.4	19.2	21.5	17.9	19.8	21.5	18.3	18.1	19.8	16.9	21.2	24.1	18.9	20.7	23.9	18.6	20.8	24.7	19.0
6	19.2	22.1	17.0	20.1	21.2	18.2	20.7	21.7	19.3	19.1	20.1	17.9	21.8	23.5	20.9	21.5	23.1	19.7	21.9	25.2	20.7
7	16.5	19.8	14.4	17.4	20.5	15.3	18.9	21.3	15.4	16.0	19.6	13.6	19.1	21.6	16.3	19.3	22.1	16.7	19.8	22.7	17.0
8	14.2	16.7	10.7	15.7	18.5	12.5	16.1	21.1	11.6	13.6	16.4	11.0	17.0	20.2	14.6	17.4	19.6	15.6	17.7	19.4	15.9
9	14.4	19.8	9.2	14.8	20.0	9.5	15.9	20.6	11.1	13.2	19.0	8.4	16.5	20.3	12.8	16.7	20.6	13.1	16.9	20.9	12.2
10	17.1	22.2	13.7	17.6	21.0	11.8	19.0	22.4	15.9	15.6	22.5	7.7	18.7	22.3	14.0	17.3	23.2	12.6	18.5	22.9	14.4
11	18.5	22.9	15.2	19.4	22.8	16.2	20.2	24.4	16.2	19.1	23.1	15.8	21.3	24.5	18.7	20.4	24.9	14.9	20.9	25.0	15.0
12	17.8	21.5	15.0	18.8	23.4	15.3	19.8	22.4	16.9	18.2	21.8	13.5	21.9	25.7	19.8	21.7	25.9	19.4	21.6	24.2	18.7
13	17.4	21.5	14.8	19.1	22.9	15.5	19.1	21.9	14.9	18.2	22.5	9.8	21.4	24.8	16.6	21.0	26.5	15.6	21.8	25.1	17.8
14	18.4	20.5	15.2	20.1	21.7	17.9	20.4	22.1	18.5	19.8	21.1	18.1	22.4	24.9	21.0	22.5	25.5	21.1	22.6	26.3	20.7
15	19.8	22.2	16.8	20.8	23.5	17.5	21.6	23.7	18.2	19.3	21.6	16.4	21.5	23.3	19.9	21.9	23.9	20.3	21.7	24.0	20.2
16	18.5	22.8	15.8	20.3	25.9	16.3	20.1	23.5	14.9	18.8	23.1	15.1	21.5	25.6	18.9	21.2	25.0	18.3	21.4	24.0	19.6
17	17.1	22.1	14.0	17.9	21.2	14.8	19.3	22.8	15.8	16.8	21.9	11.9	21.8	24.9	19.7	21.9	25.3	19.0	21.2	24.2	18.1
18	19.9	24.1	14.5	21.0	25.4	16.8	21.4	25.0	17.3	20.3	23.7	14.0	22.7	25.7	20.6	22.6	26.3	18.7	22.1	25.5	17.5
19	19.3	23.0	14.8	19.7	24.0	16.1	20.5	23.4	15.9	19.0	21.4	15.2	20.5	23.2	17.1	20.2	23.2	17.0	20.2	23.9	16.3
20	17.6	19.1	15.4	19.1	20.9	16.7	18.8	20.3	16.5	18.4	19.8	15.6	22.2	24.3	19.0	22.4	24.8	18.6	22.3	25.4	18.4
21	18.4	19.5	17.7	19.7	20.2	19.1	21.7	25.6	19.7	20.2	23.4	18.7	23.5	26.5	21.9	23.7	26.8	22.0	23.4	26.2	21.9
22	17.6	20.3	14.8	19.1	21.8	14.4	21.1	24.2	17.8	19.3	21.2	17.1	22.2	24.9	20.7	22.1	23.5	20.5	22.5	25.4	21.2
23	17.1	20.1	15.3	18.0	20.0	14.4	19.4	22.0	17.7	18.2	21.2	16.9	22.3	25.4	20.8	21.2	25.6	17.0	21.9	24.9	20.2
24	15.5	18.5	11.6	17.0	19.8	13.2	18.3	22.4	14.4	17.2	19.3	13.6	22.6	24.8	20.4	22.0	26.1	18.8	22.1	25.8	19.9
25	18.4	21.7	14.5	19.3	22.8	14.7	20.6	22.9	16.4	19.3	21.2	16.2	22.7	25.4	19.7	21.9	25.5	19.3	22.6	26.1	19.7
26	16.8	20.3	14.2	17.4	20.6	15.2	19.3	22.6	15.5	16.3	18.8	14.2	19.1	21.4	17.0	19.3	21.2	18.4	20.0	21.8	18.8
27	16.7	21.3	12.2	18.5	22.3	13.7	18.9	22.7	14.6	17.7	21.1	12.5	20.4	23.5	16.0	19.4	25.0	14.0	20.2	23.6	17.7
28	18.7	22.4	16.1	19.9	21.3	17.6	20.6	23.7	18.7	19.6	22.1	17.6	22.4	25.3	20.8	22.2	25.4	18.9	22.0	25.5	18.7
29	21.1	23.1	18.9	22.3	25.4	19.9	21.9	24.9	19.7	21.2	23.1	19.1	23.7	26.0	22.1	24.0	27.2	22.3	23.3	26.5	21.3
30	16.7	19.9	14.8	17.4	20.0	15.0	19.1	22.8	15.6	16.0	19.6	13.6	19.7	23.8	17.2	19.9	24.2	17.4	20.6	23.7	17.7
31																					
月極値		24.1	9.2		25.9	9.5		25.6	11.1		23.7	7.7		26.5	12.8		27.2	12.6		26.5	12.2
起日		18	9		16	9		21	9		18	10		21	9		29	10		29	9
上旬平均	16.8	20.1	14.3	18.2	20.7	15.7	18.7	21.6	16.0	16.7	19.7	14.1	19.7	22.7	16.9	19.4	22.9	16.4	19.8	23.1	17.0
中旬平均	18.4	22.0	15.2	19.6	23.2	16.3	20.1	23.0	16.5	18.8	22.0	14.5	21.7	24.7	19.1	21.6	25.1	18.3	21.6	24.8	18.2
下旬平均	17.7	20.7	15.0	18.9	21.4	15.7	20.1	23.4	17.0	18.5	21.1	16.0	21.9	24.7	19.7	21.6	25.1	18.9	21.9	25.0	19.7
月平均	17.6	20.9	14.8	18.9	21.8	15.9	19.6	22.7	16.5	18.0	20.9	14.9	21.1	24.0	18.6	20.8	24.3	17.9	21.1	24.3	18.3
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	8	0	0	14	0	0	12	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	529			566			589			540			633			625			632		

地域気象観測気温月報

2023年4月 単位:℃ 5/5頁

観測所名	古仁屋			天城			伊仙			沖永良部			与論島		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	20.7	23.8	17.5	21.3	24.4	17.5	20.8	24.3	17.7	21.2	24.0	19.1	21.6	24.4	19.9
2	20.7	24.3	17.5	21.3	24.7	18.9	20.8	24.9	18.7	21.3	24.0	19.5	21.6	24.0	20.0
3	20.3	23.5	16.6	20.8	23.8	17.3	20.4	24.0	16.8	21.1	23.8	17.7	21.4	24.8	19.8
4	20.4	22.5	19.2	20.5	23.7	18.6	20.3	23.0	18.8	20.8	23.2	19.3	21.0	24.4	18.9
5	21.3	23.1	19.9	21.6	24.7	18.9	21.6	24.7	19.8	21.5	23.7	19.0	21.8	24.7	19.8
6	22.1	23.1	21.3	22.4	24.2	21.3	22.1	24.2	21.3	22.3	24.5	21.5	22.8	26.0	21.7
7	19.6	22.2	17.2	19.6	22.2	17.7	19.3	21.9	16.8	19.8	22.5	17.7	20.1	22.7	18.0
8	17.0	20.0	13.7	17.8	21.1	15.3	17.0	20.6	13.9	18.0	20.2	15.9	18.5	21.0	16.5
9	16.3	20.4	12.9	16.7	21.8	12.4	16.4	20.9	13.7	17.7	20.6	15.4	17.8	21.3	14.4
10	18.0	21.9	13.2	17.9	23.2	11.9	18.5	22.6	13.5	18.9	22.8	12.8	18.8	23.0	12.3
11	21.1	23.8	17.8	21.1	25.8	14.0	21.2	24.8	16.6	21.3	24.4	16.6	21.7	25.3	17.7
12	22.6	26.2	20.2	22.2	25.8	19.9	22.5	27.2	20.5	22.5	25.2	20.8	22.5	25.5	20.2
13	21.6	24.6	18.5	22.2	25.1	19.5	21.9	24.6	19.6	22.1	24.4	20.5	22.3	24.9	20.8
14	22.3	24.2	21.1	23.3	26.9	21.4	22.4	25.1	20.4	22.4	25.2	20.9	23.0	25.5	21.3
15	21.8	23.4	20.0	21.8	23.6	20.3	21.3	23.7	18.6	21.5	23.3	20.0	21.5	23.8	20.1
16	21.1	24.1	17.9	21.6	23.9	19.4	20.5	24.7	16.6	20.9	23.3	19.2	21.4	23.9	19.4
17	22.2	25.4	19.1	22.7	26.0	20.5	21.8	25.1	19.0	22.2	25.2	19.1	22.8	27.2	20.0
18	22.7	25.0	20.8	22.9	26.8	19.6	23.0	26.0	21.3	22.9	25.2	21.7	23.1	26.1	21.3
19	21.1	23.4	18.0	22.1	23.7	19.8	21.9	23.1	19.3	22.3	23.3	20.3	22.6	24.1	21.3
20	22.7	26.0	19.5	22.7	25.2	20.1	22.2	25.1	19.7	22.5	25.0	21.4	22.4	24.7	21.2
21	23.5	26.0	22.3	23.5	26.3	22.1	22.9	26.1	21.3	23.1	26.0	21.3	23.0	24.9	21.4
22	22.5	24.8	20.8	23.0	26.0	20.8	22.6	25.7	21.3	22.5	24.7	21.1	22.5	25.1	20.9
23	21.7	24.8	18.1	22.2	25.5	18.3	22.3	25.2	20.0	22.4	25.3	20.5	22.5	25.2	20.8
24	22.6	25.5	21.0	23.0	26.2	21.1	22.6	25.7	21.0	22.7	25.2	21.3	22.7	25.8	20.8
25	22.2	24.4	20.2	23.2	26.8	20.5	22.6	25.5	20.3	22.8	25.2	20.8	23.0	26.2	20.8
26	19.1	21.6	15.1	19.8	23.2	18.4	19.1	22.0	16.4	19.9	21.3	18.5	20.4	22.1	19.1
27	19.4	23.6	14.1	20.5	24.2	16.0	20.0	23.7	15.4	20.7	23.6	17.6	20.9	24.2	18.3
28	22.4	24.6	20.8	22.7	25.8	20.4	22.5	24.8	20.9	22.9	25.5	21.2	22.9	26.6	19.7
29	23.8	25.1	22.5	24.2	26.6	22.1	23.5	25.8	22.1	23.6	26.1	22.4	23.9	26.6	22.6
30	20.9	24.5	17.9	21.0	23.7	18.2	21.0	24.2	18.3	21.3	23.7	19.4	21.8	24.0	19.9
31															
月極値		26.2	12.9		26.9	11.9		27.2	13.5		26.1	12.8		27.2	12.3
起日		12	9		14	10		12	10		29	10		17	10
上旬平均	19.6	22.5	16.9	20.0	23.4	17.0	19.7	23.1	17.1	20.3	22.9	17.8	20.5	23.6	18.1
中旬平均	21.9	24.6	19.3	22.3	25.3	19.5	21.9	24.9	19.2	22.1	24.5	20.1	22.3	25.1	20.3
下旬平均	21.8	24.5	19.3	22.3	25.4	19.8	21.9	24.9	19.7	22.2	24.7	20.4	22.4	25.1	20.4
月平均	21.1	23.9	18.5	21.5	24.7	18.7	21.2	24.3	18.7	21.5	24.0	19.4	21.7	24.6	19.6
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	7	0	0	14	0	0	11	0	0	11	0	0	12	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	634			646			635			645			652		

地域気象観測日照時間月報

2023年4月 単位:h 1/2頁

観測所名	阿久根	大口	さつま柏原	中甌	川内	東市来	牧之原	鹿児島	輝北	加世田	志布志	喜入	鹿屋	肝付前田	枕崎	指宿
日付																
1	5.1	5.2	4.7	4.5	4.4	4.3	3.4	2.5	1.9	2.5	1.7	1.9	1.3	0.2	2.1	1.8
2	10.7	7.8	7.3	10.3	7.4	5.4	6.0	5.4	5.6	6.5	0.2	8.0	3.4	0.4	3.7	4.8
3	10.4	11.5	7.3	11.6	8.6	9.9	11.4	10.1	8.5	10.7	11.4	11.1	11.6	11.6	9.0	11.7
4	5.8	3.4	5.3	5.1	4.5	4.7	3.4	4.8	1.3	2.9	3.6	2.9	2.1	1.5	4.1	1.8
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.5	1.2	2.0	3.0	3.6	3.0	0.8	3.6	1.1	1.9	2.9	1.7	2.3	3.2	2.5	2.7
8	11.9	11.9	11.9	11.8	11.8	11.9	11.7	12.0	11.5	11.5	12.0	11.7	11.9	11.9	11.8	11.9
9	12.0	11.8	12.0	11.9	11.4	11.5	11.6	12.2	11.8	11.5	12.0	11.7	11.8	11.9	12.1	11.8
10	11.8	11.6	11.7	11.8	11.4	11.8	11.7	11.3	10.5	10.4	11.4	6.5	11.6	10.4	11.8	11.2
11	9.0	1.6	1.9	9.0	6.1	4.6	5.6	3.8	5.1	5.4	5.5	4.0	6.3	2.8	4.5	5.2
12	4.5	5.7	5.5	5.7	5.9	4.7	4.3	4.6	4.3	3.5	3.8	4.0	3.4	2.5	3.9	2.5
13	11.5	12.1	12.1	11.6	11.7	11.7	11.0	11.5	10.8	11.5	11.3	11.5	11.5	11.6	11.6	11.6
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	1.1	0.0	0.6
16	7.4	8.6	8.3	8.0	7.6	8.8	9.4	8.4	8.3	8.4	10.9	8.2	10.6	10.9	8.0	9.3
17	11.6	12.1	12.1	12.2	12.0	12.1	12.0	11.7	12.0	11.9	11.9	12.0	12.0	12.0	11.8	12.0
18	10.3	11.1	10.6	8.9	10.3	10.5	11.2	10.7	11.3	9.4	11.1	10.5	11.1	11.0	9.1	10.8
19	0.0	0.0	0.3	0.0	0.5	1.1	1.3	1.2	1.6	0.2	1.8	0.8	1.2	1.1	0.7	0.8
20	7.1	8.2	6.2	8.0	8.1	7.4	3.1	5.8	1.3	3.9	0.5	3.0	0.6	0.0	3.9	0.1
21	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	11.8	12.3	12.0	12.4	11.2	12.2	9.7	11.1	9.9	12.1	11.4	12.1	10.2	10.7	11.8	11.2
23	10.4	9.8	9.0	9.7	10.6	10.9	11.3	11.0	11.5	11.4	12.0	11.7	12.0	12.0	10.5	12.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
26	10.9	7.8	8.9	10.1	10.6	9.7	7.2	10.1	8.3	9.4	8.0	9.3	9.0	8.2	9.5	8.9
27	11.4	11.0	11.0	11.1	10.9	11.2	11.9	11.3	11.4	11.4	11.0	11.4	11.3	10.6	10.7	10.1
28	11.2	2.0	4.6	11.3	4.8	5.6	7.7	9.3	4.0	4.0	9.4	8.1	7.3	2.3	8.1	6.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	2.6	0.4	0.6	1.1	0.6	1.5	0.9	1.1	0.9	0.6	0.0	0.5	0.1	0.0	1.2	0.1
31																
旬合計 上旬	72.2	64.4	62.2	70.0	63.1	62.5	60.0	62.0	52.2	57.9	55.2	55.5	56.0	51.1	57.1	57.7
旬合計 中旬	61.4	59.4	57.0	63.4	62.2	60.9	57.9	57.9	54.7	54.2	56.8	54.5	56.9	53.0	53.5	53.0
旬合計 下旬	58.3	43.5	46.1	55.7	48.9	51.1	48.7	54.1	46.0	49.0	51.8	53.1	49.9	43.8	52.0	48.4
月合計	191.9	167.3	165.3	189.1	174.2	174.5	166.6	174.0	152.9	161.1	163.8	163.1	162.8	147.9	162.6	159.1
0.1時間未満日数	9	8	8	9	7	8	8	4	8	7	9	7	7	9	7	6

地域気象観測日照時間月報

2023年4月 単位:h 2/2頁

観測所名	内之浦	田代	種子島	上中	屋久島	尾之間	中之島	名瀬	古仁屋	伊仙	沖永良部
日付											
1	0.1	1.0	2.5	1.0	0.1	3.0	0.0	3.5	5.1	5.3	3.3
2	0.1	0.9	0.5	0.0	0.1	0.2	3.6	5.6	8.7	10.1	8.9
3	8.3	11.0	7.7	5.9	1.6	6.1	8.2	5.7	8.5	9.6	9.3
4	0.6	0.7	8.9	7.0	6.0	6.0	8.6	7.2	7.2	2.6	7.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	1.9	1.9	2.3	3.2
6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	1.9
7	0.1	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
8	11.6	11.1	12.0	11.1	10.1	11.9	10.0	7.1	9.3	8.4	6.4
9	11.7	11.3	11.8	10.8	9.7	11.6	9.3	6.2	4.9	9.9	8.7
10	8.2	9.9	9.2	4.1	2.1	3.5	7.6	6.6	5.5	8.8	10.8
11	4.1	4.7	2.1	4.2	3.1	0.5	4.4	7.2	4.4	7.5	7.6
12	2.2	1.5	3.2	1.9	2.5	0.7	0.1	3.8	3.6	5.2	8.9
13	11.4	11.5	11.5	12.1	10.6	11.8	12.0	8.8	8.9	8.9	8.1
14	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.9	2.2
15	1.4	0.0	0.7	0.0	0.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.9	8.5	10.4	11.7	10.9	12.0	11.1	10.4	11.6	11.7	11.5
17	12.0	12.0	11.7	12.0	11.7	11.9	12.3	9.6	12.0	10.6	9.9
18	11.2	11.2	10.9	11.7	10.9	7.2	3.2	8.2	3.3	9.3	9.0
19	1.9	1.2	1.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.1
21	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	3.7	0.3	0.9	1.2	4.4	5.8
22	11.1	11.1	10.1	8.4	3.5	10.5	1.7	0.0	0.2	3.3	1.2
23	12.0	12.1	11.8	11.0	2.0	8.7	7.4	5.4	8.5	10.3	10.4
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.6	5.7	8.6	8.9
25	0.0	0.0	0.5	0.8	0.8	0.0	0.0	3.7	1.2	8.3	9.1
26	5.8	7.5	7.2	6.6	6.6	6.6	6.7	0.0	0.2	0.0	0.0
27	9.7	10.6	11.5	12.0	7.4	12.1	11.0	10.3	12.1	10.8	10.1
28	4.8	5.6	7.2	3.4	0.0	0.0	0.3	1.9	0.5	0.6	3.1
29	0.0	0.0	1.3	0.0	1.5	0.0	0.2	3.5	0.0	0.3	1.4
30	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	3.7
31											
旬合計 上旬	40.7	46.9	53.6	39.9	30.2	42.3	47.5	43.9	51.1	57.2	59.5
旬合計 中旬	52.1	50.6	53.0	53.7	49.8	45.2	43.1	49.6	44.4	54.1	57.3
旬合計 下旬	43.4	47.0	49.7	42.2	21.8	41.7	27.6	31.3	29.9	47.0	53.7
月合計	136.2	144.5	156.3	135.8	101.8	129.2	118.2	124.8	125.4	158.3	170.5
0.1時間未満日数	9	9	3	11	9	10	9	6	5	5	4

地域気象観測相对湿度月報

鹿児島県 (88) 2023年4月
 蒸気圧単位:hPa 相对湿度単位:% 1/5頁

観測所名	阿久根			大口			さつま柏原			中甞			川内			溝辺			東市来		
	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度
1	13.1	66	39	10.9	55	33	13.6	75	32	13.2	65	39	13.1	64	32				12.4	58	42
2	10.6	53	26	9.9	53	24	13.0	74	26	12.4	60	31	12.2	63	23				13.5	72	42
3	11.8	64	38	10.9	65	35	12.1	75	36	12.1	60	38	11.7	65	34				11.8	64	33
4	11.4	55	33	11.5	66	35	12.4	70	37	12.9	58	45	12.1	61	37				12.5	63	40
5	14.8	72	54	14.4	78	60	16.3	83	61	16.1	74	55	15.3	74	55				15.6	78	55
6	18.4	96	87	18.7	96	91	19.5	100	100	18.8	93	84	19.1	94	84				19.5	96	93
7	13.8	82	57	13.7	86	68	14.9	93	65	12.9	75	52	13.7	80	56				14.0	84	57
8	7.0	47	20	6.8	56	23	7.3	57	19	7.0	45	23	7.1	49	19				7.4	51	27
9	8.3	59	33	6.9	66	17	7.5	71	19	9.1	66	41	8.0	66	18				7.6	62	22
10	11.1	68	49	9.5	72	33	10.5	78	41	11.5	69	37	10.6	72	40				10.9	70	46
11	14.0	64	42	12.4	74	41	14.0	81	45	14.8	64	44	13.5	71	40				14.1	71	47
12	16.0	78	56)	13.7	79	35	15.3	85	40	15.3	72	36	15.5	83	57				15.8	82	55
13	11.9	66	34	8.4	61	11	11.1	74	18	12.2	65	29	12.3	74	14				12.1	73	31
14	15.4	84	64	13.7	87	73	15.8	98	76	16.1	79	64	15.2	86	72				15.4	86	72
15	19.1	94	77	16.8	90	80	18.7	98	80	18.7	88	74	18.1	91	82				18.6	93	82
16	14.1	74	56	12.2	73	41	14.1	83	51	13.9	69	54	13.6	75	46				14.0	76	56
17	11.0	64	27	9.1	63	24	11.5	74	31	9.8	55	22	11.3	68	35				10.8	66	37
18	15.7	66	47	14.2	75	40	16.1	83	50	17.9	73	59	16.2	72	47				16.4	72	51
19	18.3	72	52	17.0	79	59	18.9	86	64	19.6	79	61	18.0	76	53				18.5)	81)	52)
20	15.3	66	50	15.1	67	53	16.9	75	48	15.6	63	49	15.5	63	49				15.8	67	51
21	16.5	74	63	16.2	75	63	19.6	94	76	17.6	76	62	18.4	81	66				18.0	81	65
22	11.2	55	29	12.3	65	33	15.1	74	36	13.2	64	39	14.9	67	36				15.5	72	46
23	10.1	51	38	9.0	52	26	11.5	66	30	11.1	53	32	10.6	53	31				10.6	53	33
24	11.2	69	40	9.6	60	33	13.3	86	46	11.9	67	44	11.1	66	34				10.5	63	34
25	16.4	91	73	14.6	89	72	16.5	100	93	16.5	88	75	15.6	88	75				15.7	86	72
26	12.4	71	49	11.8	72	45	13.0	76	46	11.2	61	40	12.4	71	48				12.6	72	42
27	12.6	74	53	10.5)	73)	27)	12.4	79	33	12.5	72	38	12.6	76	37				12.5	73	48
28	14.4	65	45	13.2	74	46	14.7	79	47	15.4	66	53	14.2)	69)	49)				14.2	66	47
29	20.4	89	62	19.2	92	78	20.5	100	92	20.5	88	71	19.8	87	70				19.9	88	74
30	14.1	79	61	13.1	78	56	15.0	88	54	13.3	74	56	13.9	78	50				14.4	82	61
31																					
月極値			20			11			18			22			14						22
起日			8			13			13			17			13						9
上旬平均	12.0	66		11.3	69		12.7	78		12.6	67		12.3	69					12.5	70	
中旬平均	15.1	73		13.3	75		15.2	84		15.4	71		14.9	76					15.2	77	
下旬平均	13.9	72		13.0	73		15.2	84		14.3	71		14.4	74					14.4	74	
月平均	13.7	70		12.5	72		14.4	82		14.1	69		13.9	73					14.0	73	

地域气象観測相对湿度月報

鹿兒島県 (88) 2023 年 4 月
 蒸気圧単位:hPa 相对湿度単位:% 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		
	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度
1	12.6	76	55	13.8	62	48	13.0	78	53	13.9	68	43	14.2	75	53	14.7	72	46	14.0	70	52
2	10.9	62	46	12.7	55	38	11.3	65	47	13.2	65	34	14.0	76	51	13.7	66	41	12.8	64	43
3	11.4	67	46	12.7	56	41	11.1	65	42	12.6	65	38	13.2	70	47	13.5	63	43	12.5	61	46
4	11.9	73	40	13.5	61	44	12.0	73	43	12.8	65	44	12.8	67	39	13.8	67	49	12.5	63	43
5	14.5	87	68	16.8	80	63	14.7	86	66	15.9	77	55	16.0	79	56	16.0	78	56	15.1	74	53
6	18.0	97	90	20.6	95	87	18.6	97	88	20.4	93	84	20.3	94	87	20.7	95	84	20.1	95	86
7	13.9	92	76	14.9	82	58	14.0	89	75	14.0	78	50	15.9	87	65	14.8	81	58	15.2	81	56
8	6.7	55	24	7.3	46	18	6.6	52	24	7.4	47	23	7.1	51	18	7.6	49	24	6.7	45	15
9	5.9	52	16	7.7	54	15	5.8	50	18	7.8	61	18	7.4	59	19	7.7	59	17	7.0	57	19
10	10.1	69	43	11.8	66	50	10.3	71	42	11.4	72	47	12.0	72	49	12.2	78	54	11.3	70	39
11	12.5	71	49	15.1	72	50	12.6	73	42	14.6	73	44	14.4	76	46	15.0	77	43	13.9	73	40
12	14.9	85	52	16.2	74	44	14.6	81	53	16.3	82	51	15.9	77	41	15.4	72	40	16.1	79	44
13	10.7	70	29	12.2	63	36	10.5	69	24	12.2	71	44	11.6	69	26	11.9	68	24	11.6	66	28
14	14.4	93	84	16.5	84	69	14.5	93	80	16.7	89	70	16.4	92	70	17.1	91	73	16.0	86	70
15	16.4	99	94	18.8	92	78	16.4	94	82	19.7	87	73	18.1	90	76	18.8	89	71	17.5	88	71
16	13.0	82	58	14.2	71	45	12.5	75	45	13.9	67	49	12.9	67	33	13.8	70	38	13.3	68	41
17	9.9	67	28	10.9	56	33	9.5	62	25	9.9	54	31	11.3	65	31	10.3	59	32	10.1	58	20
18	14.4	76	53	17.0	75	55	14.3	76	48	16.9	72	54	16.3	80	57	16.8	78	52	15.6	72	46
19	17.0	85	57	19.4	82	70	16.3	81	51	19.0	82	55	18.8	89	60	18.9	88	70	17.4	79	44
20	15.6	83	65	16.9	68	52	15.6	81	60	16.4	69	51	17.2	80	61	17.5	74	63	17.0	76	61
21	16.3	86	75	17.9	73	57	16.8	88	74	18.7	82	62	19.4	92	81	19.0	87	64	18.8	86	75
22	12.7	64	41	15.9	67	46	13.3	69	46	15.3	72	46	13.0	63	38	15.2	67	41	12.8	58	40
23	7.9	47	28	10.7	47	31	8.7	53	24	12.2	61	35	10.0	57	31	11.2	54	42	9.7	50	36
24	9.7	72	41	11.0	60	35	10.0	72	45	12.3	71	40	12.0	76	50	12.2	70	41	10.9	66	45
25	14.3	97	87	16.6	86	71	14.5	97	89	16.8	83	69	16.9	96	88	16.7	89	67	15.7	89	73
26	11.9	76	45	13.1	67	43	11.9	73	49	12.6	66	46	13.6	73	39	13.0	70	43	13.0	69	48
27	10.4	69	44	12.4	66	47	10.3	69	41	11.9	67	32	11.3	72	45	12.0	71	43	10.8	66	42
28	13.4	78	51	15.6	70	53	13.3	77	47	15.0	71	50	14.7	75	50	15.6	76	51	14.5	72	47
29	19.0	96	84	21.0	89	74	19.3	94	84	21.3	85	71	21.2	93	86	21.3	90	77	20.5	86	75
30	13.6	88	68	15.1	77	61	13.2	83	62	14.3	77	65	15.3	84	64	14.9	81	59	14.4	77	63
31																					
月極値			16			15			18			18			18			17			15
起日			9			9			9			9			8			9			8
上旬平均	11.6	73		13.2	66		11.7	73		12.9	69		13.3	73		13.5	71		12.7	68	
中旬平均	13.9	81		15.7	74		13.7	79		15.6	75		15.3	79		15.6	77		14.9	75	
下旬平均	12.9	77		14.9	70		13.1	78		15.0	74		14.7	78		15.1	76		14.1	72	
月平均	12.8	77		14.6	70		12.9	76		14.5	72		14.4	77		14.7	74		13.9	71	

地域気象観測相対湿度月報

鹿児島県 (88) 2023 年 4 月
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 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		
	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度
1	16.2	86	63	14.6	72	52	14.5	70	56	14.8	72	62	14.1	75	57	17.2	80	69			
2	15.8	85	61	13.6	66	35	13.7	66	47	14.3	72	56	13.5	75	51	17.0	82	70			
3	14.8	79	54	13.1	64	44	13.3	63	46	14.2	66	54	12.9	68	48	15.5	71	59			
4	14.0	72	53	13.4	62	47	13.3	66	51	12.7	60	50	12.3	64	55	12.5	55	43			
5	16.3	80	56	16.9	75	54	16.0	75	54	15.8	76	55	14.8	77	60	16.2	76	59			
6	20.5	99	98	20.9	93	81	21.1	93	83	20.4	90	80	19.4	92	84	20.5	83	71			
7	16.0	86	65	14.8	83	57	15.7	83	62	15.6	77	51	15.0	86	70	17.0	82	58			
8	7.6	49	19	7.7	50	25	7.9	51	24	6.8	41	19	7.2	52	21	9.0	51	30			
9	7.9	64	23	8.2	60	16	8.6	61	27	7.8	59	30	7.6	70	28	9.4	61	37			
10	12.2	74	32	12.3	75	54	12.6	74	38	12.6	77	51	11.2	74	47	13.2	67	53			
11	15.2	82	45	15.3	65	52	15.7	71	45	14.9	75	44	14.1	74	46	15.0	69	51			
12	17.6	85	48	16.7	79	43	16.4	77	31	16.5	82	47	16.1	88	53	18.6	85	63			
13	12.7	76	27	13.5	74	52	13.0	71	26	12.7	76	37	12.4	77	36	14.2	73	39			
14	17.0	99	91	17.4	85	70	17.2	91	74	17.6	94	77	16.5	90	71	19.8	91	67			
15	18.9	93	79	20.4	92	78	19.5	88	74	18.3	85	67	19.6	93	85	22.3	90	76			
16	15.2	75	44	14.8	74	56	13.9	72	47	12.8	60	37	13.7	76	56	15.9	71	54			
17	11.0	62	21	11.0	62	20	10.9	61	30	10.4	62	26	10.1	65	19	12.2	64	45			
18	17.1	83	49	17.9	76	65	17.2	78	56	15.9	79	53	15.1	78	53	17.9	76	57			
19	19.5	90	50	19.5	85	70	19.2	86	66	18.4	89	68	16.6	84	53	20.2	86	71			
20	19.8	95	76	17.2	74	62	17.6	78	69	18.8	90	77	17.5	86	70	20.7	97	86			
21	20.3	96	85	19.1	84	69	19.0	85	67	18.9	86	71	18.6	90	72	21.0	94	85			
22	13.9	65	42	16.2	72	53	14.7	63	40	13.5	64	43	14.0	70	46	16.0	72	54			
23	11.2	60	39	12.6	62	38	10.3	48	37	11.9	68	48	11.5	69	47	14.2	68	59			
24	13.0	82	54	12.4	71	46	11.6	66	47	12.5	73	52	12.1	76	56	14.4	75	57			
25	16.1	98	98	17.3	83	72	16.7	87	74	17.4	94	85	16.7	89	76	19.4	86	64			
26	14.6	78	50	13.2	72	50	13.4	70	40	13.1	67	45	13.1	75	51	14.8	71	52)			
27	12.5	79	44	12.7	72	49	12.6	73	45	11.6	74	46	11.5	75	49	13.3	67	53			
28	16.0	83	50	15.7	73	57	15.9	75	52	16.1	83	58	14.4	79	54	16.9	75	52			
29	22.7	98	82	22.5	90	73	21.9	88	72	21.7	91	74	20.8	87	76	23.5	85	69			
30	16.1	86	66	15.2	83	66	15.2	81	54	13.9	72	45	14.5	85	66	16.4	78	68			
31																					
月極値			19			16			24			19			19			30			
起日			8			9			8			8			17			8			
上旬平均	14.1	77		13.6	70		13.7	70		13.5	69		12.8	73		14.8	71				
中旬平均	16.4	84		16.4	77		16.1	77		15.6	79		15.2	81		17.7	80				
下旬平均	15.6	83		15.7	76		15.1	74		15.1	77		14.7	80		17.0	77				
月平均	15.4	81		15.2	74		15.0	74		14.7	75		14.2	78		16.5	76				

地域気象観測相対湿度月報

鹿児島県 (88) 2023 年 4 月
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 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		
	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度	平均蒸気 圧	平均湿 度	最小湿 度
1	19.4	100	99	17.9	81	73	17.8	80	66	18.2	91	79				20.2	86	65			
2	18.9	100	99	17.3	80	66	15.7	74	45	15.9	77	61				18.1	77	63			
3	20.1	100	87	15.7	71	55	14.9	66	48	14.6	69	55				15.5	66	52			
4	14.8	75	56	12.8	55	44	13.8	61	50	12.3	59	49				13.3	56	43			
5	18.8	93	70	15.9	72	49	17.0	74	54	15.3	74	59				16.1	66	53			
6	22.2	99	99	20.9	89	84	22.4	91	87	20.5	93	86				20.9	82	69			
7	18.5	98	75	17.0	85	59	20.1	91	70	15.9	86	63				18.6	82	57			
8	9.0	55	29	8.7	49	30	9.5	53	27	8.8	56	35				10.5	53	42			
9	9.9	60	40	9.7	58	41	9.5	53	43	9.8	66	44				10.8	57	43			
10	14.3	74	54	13.0	65	56	13.6	62	52	11.9	69	42				12.8	66	45			
11	16.0	75	55	14.8	66	51	15.7	66	55	14.7	66	51				16.8	70	51			
12	20.1	98	55	16.6	77	24	20.3	88	65	17.6	84	57				22.4	86	70			
13	17.5	88	56	14.3	65	47	13.4	60	32	14.8	71	58				18.9	77	41			
14	21.2	100	99	20.1	85	64	21.1	87	61	21.1	91	70				23.1	85	71			
15	23.0	100	99	22.0	89	74	23.4	91	75	20.8	92	77				23.1	88	78			
16	18.4	88	45	13.6	60	17	14.7	63	40	14.9	69	50				16.6	66	51			
17	12.3	64	32	12.0	59	38	11.9	54	13	11.7	63	33				16.9	65	47			
18	21.2	91	72	16.5	66	44	19.1	74	63	19.2	80	65				20.5	75	63			
19	22.5	100	99	19.1	83	60	20.5	85	63	19.8	90	73				20.1	85	75			
20	20.1	100	100	20.6	93	85	21.6	99	94	20.5	96	92				24.8	91	83			
21	21.2	100	100	21.7	95	86	22.5	87	69	22.6	95	85				24.0	83	61			
22	20.0	99	99	17.1	77	62	16.9	67	35	18.6	83	76				22.0	83	71			
23	19.5	100	91	14.5	71	46	13.6	60	44	15.7	75	64				18.5	74	52			
24	17.7	99	99	15.5	80	65	15.5	74	57	16.6	85	74				20.0	77	53			
25	21.2	100	99	20.2	90	69	21.4	88	72	19.5	87	75				21.3	82	65			
26	15.6	81	46	14.1	71	43	16.6	74	46	13.6	73	46				17.2	76	55			
27	15.7	82	64	13.4	62	50	14.3	65	41	13.3	65	50				14.7	67	40			
28	19.4	90	64	16.1	69	59	17.2	71	58	17.3	75	61				19.9	74	63			
29	24.9	99	99	23.4	87	64	25.4	97	83	23.4	93	85				25.5	86	74			
30	19.0	100	99	15.9	80	60	19.7	89	75	15.4	85	63				19.8	85	69			
31																					
月極値			29			17			13			33						40			
起日			8			16			17			17						27			
上旬平均	16.6	85		14.9	71		15.4	71		14.3	74					15.7	69				
中旬平均	19.2	90		17.0	74		18.2	77		17.5	80					20.3	79				
下旬平均	19.4	95		17.2	78		18.3	77		17.6	82					20.3	79				
月平均	18.4	90		16.3	74		17.3	75		16.5	79					18.8	76				

地域気象観測相対湿度月報

鹿児島県 (88) 2023 年 4 月
蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 5/5 頁

観測所名	古仁屋			天城			伊仙			冲永良部			与論島		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	21.5	88	72				21.0	86	74	21.4	85	73			
2	18.3	75	57				17.4	72	51	18.7	74	62			
3	15.9	67	53				15.5	65	52	16.3	65	52			
4	13.5	56	43				14.0	59	43	14.8	60	49			
5	17.1	68	54				16.6	65	51	17.9	70	56			
6	21.9	83	72				21.2	80	72	22.1	82	71			
7	19.6	85	64				19.4	86	67	20.1	87	63			
8	10.4	54	40				10.9	57	40	11.6	56	42			
9	11.2	61	42				10.5	57	42	10.8	54	46			
10	13.5	67	50				13.1	62	47	13.8	64	49			
11	18.0	72	55				17.9	71	54	18.8	73	58			
12	22.3	82	64				22.4	83	59	23.4	86	74			
13	19.5	76	54				20.0	77	58	21.1	80	62			
14	24.3	90	82				24.1	89	79	24.9	92	82			
15	24.0	91	80				23.7	93	84	24.0	93	81			
16	18.2	73	54				18.0	76	52	18.5	75	62			
17	19.2	72	60				20.8	80	65	22.1	83	71			
18	22.3	81	72				22.3	80	68	23.1	83	73			
19	22.3	89	75				23.9	91	84	24.8	92	84			
20	25.7	93	82				25.4	95	89	26.0	95	91			
21	25.0	86	70				25.1	90	79	24.6	87	71			
22	22.4	82	71				21.9	80	70	23.2	85	78			
23	19.1	74	61				19.0	71	57	19.8	73	63			
24	20.5	75	60				20.4	74	65	21.4	78	69			
25	22.4	84	74				21.8	80	68	22.4	81	72			
26	18.0	81	63				17.7	80	64	18.4	79	60			
27	15.3	69	47				14.9	64	51	15.8	65	54			
28	21.2	78	71				21.7	79	72	22.8	82	72			
29	26.9	91	86				26.8	92	85	27.6	94	86			
30	20.9	85	70				21.0	84	69	21.4	85	72			
31															
月極値			40						40			42			
起日			8						8			8			
上旬平均	16.3	70					16.0	69		16.8	70				
中旬平均	21.6	82					21.9	84		22.7	85				
下旬平均	21.2	81					21.0	79		21.7	81				
月平均	19.7	78					19.6	77		20.4	79				

観測値の横にある)は準正常値、]は資料不足値を示す。×は欠測、//は平年値がないことを示す。気象月表・月報で、「@」のついた値は参考値である。平年差や平年比に使用できない。

月の極値(統計期間 10 年以上の観測所)

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
月最大 24 時間降水量(mm)	名瀬	160.0	4 月 19 日	140.5 (1998 年 4 月 6 日)	1947 年
日最大風速・風向(m/s)	笠利	北北東 24.2	4 月 2 日	北 18.0 (2010 年 4 月 5 日)	2003 年
日最大風速・風向(m/s)	喜界島	北北東 22.2	4 月 2 日	西 19.5 (2020 年 4 月 13 日)	2000 年
日最大風速・風向(m/s)	伊仙	西南西 11.7	4 月 19 日	南西 11.0 (1990 年 4 月 12 日)	1977 年
日最大風速・風向(m/s)	中之島	北東 15.3	4 月 24 日	西南西 12.5 (2019 年 4 月 10 日)	2003 年
日最大瞬間風速・風向(m/s)	笠利	北北東 29.8	4 月 2 日	北 25.2 (2010 年 4 月 5 日)	2009 年
日最大瞬間風速・風向(m/s)	喜界島	北北東 28.3	4 月 2 日	西 25.7 (2020 年 4 月 13 日)	2009 年
日最大瞬間風速・風向(m/s)	伊仙	西南西 22.1	4 月 19 日	東北東 19.3 (2021 年 4 月 24 日)	2009 年
日降水量(mm)	喜界島	146.5	4 月 19 日	129 (1990 年 4 月 12 日)	1979 年
日降水量(mm)	古仁屋	136.5	4 月 19 日	121 (1994 年 4 月 21 日)	1976 年
日最大1時間降水量(mm)	肝付前田	41.0	4 月 15 日	40 (1998 年 4 月 24 日)	1978 年