

# 沖縄県気象月報

令和8年4月  
(2026年)

沖 縄 気 象 台

本旬報は次のアドレスでご覧いただけます。  
[https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/geppou/kishou\\_geppou.html](https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/geppou/kishou_geppou.html)

5月11日時点の資料で作成したものです



## 天 候 経 過 （月のまとめ）

### 【4月】

沖縄地方は、天気は数日の周期で変わり、中旬を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、前線や低気圧、湿った空気の影響で大雨や荒れた天気となった所もあった。

沖縄地方の平均気温は、上旬や中旬は暖かい空気が流れ込みやすかったため、かなり高かった。沖縄地方の降水量は、平年並だった。沖縄地方の日照時間はかなり多かった。

[平均気温・降水量・日照時間] (那覇 名護 久米島 南大東島 宮古島 石垣島 西表島 与那国島)

平均気温: 「かなり高い」	那覇、名護、久米島、南大東島、宮古島、石垣島、西表島
「高い」	与那国島
降水量: 「多い」	名護、宮古島、与那国島
「平年並」	那覇、久米島
「少ない」	南大東島、石垣島、西表島
日照時間: 「かなり多い」	南大東島、宮古島、石垣島、西表島、与那国島
「多い」	那覇、名護、久米島

平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級

	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
那 覇	23.1	+1.6	++	208.0	129	0	133.4	110	+
名 護	22.7	+1.8	++	189.0	118	+	138.7	114	+
久米島	23.0	+1.5	++	162.5	83	0	131.0	111	+
南大東島	22.9	+1.3	++	56.5	50	-	200.6	131	++
宮古島	24.0	+1.5	++	217.5	146	+	166.2	135	++
石垣島	25.0	+1.6	++	88.0	60	-	177.1	136	++
西表島	24.6	+1.8	++	100.5	64	-	172.9	139	++
与那国島	24.3	+1.3	+	244.5	160	+	160.7	153	++
沖縄地方		+1.6	++		109	0		128	++

(注) 1. 「階級」の欄の符号は、以下のことを示す。

++: かなり高い(かなり多い)、+: 高い(多い)、0: 平年並、  
-: 低い(少ない)、--: かなり低い(かなり少ない)

2. 「降水量」欄の — は無降水を示す。

3. 沖縄地方の地域平均平年差（比）とは、那覇・名護・久米島・宮古島・石垣島・西表島・与那国島の7地点の平年差（比）の平均値を示す。

4. ”)”付きの値（準正常値）は統計を行う対象資料が許容範囲で欠けているが、一部の例外を除いて正常値と同等に扱うことができる。

5. ”]”付きの値（資料不足値）は統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けているため、信頼性が乏しく、通常は統計に用いない。階級についても値と同様の品質である。

6. ”×”は欠測を意味する。

7. 表中のデータは気象官署及び特別地域気象観測所における値である。

8. 平年値の統計期間は1991～2020年である。

## 天 候 経 過 (旬別)

### 【4月上旬】

沖縄地方は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、4日は大雨や荒れた天気となった所があった。

沖縄地方の平均気温は、暖かい空気が流れ込みやすかったため高かった。沖縄地方の降水量は多かったが、先島諸島では少ない地点もあった。沖縄地方の日照時間は平年並だった。

	平均気温 (℃)	平年差 (℃)	階 級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階 級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階 級
那 覇	22.2	+1.6	++	85.0	176	+	35.2	89	0
名 護	21.8	+1.8	++	89.0	173	+	36.0	92	0
久 米 島	22.4	+1.8	++	115.5	180	+	32.0	84	0
南大東島	22.5	+1.8	++	8.0	24	0	58.6	113	0
宮 古 島	23.3	+1.7	+	18.0	43	0	33.1	86	0
石 垣 島	24.5	+2.1	++	16.5	37	0	32.8	80	0
西 表 島	24.3	+2.5	++	19.0	38	-	36.2	95	0
与那国島	23.9	+1.9	+	66.0	137	+	32.1	102	0
沖縄地方		+1.9	+		112	+		90	0

### 【4月中旬】

沖縄地方は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、天気は数日の周期で変わり前線や低気圧の影響で曇りや雨の日もあった。

沖縄地方の平均気温は、暖かい空気が流れ込みやすかったため、かなり高く1946年の統計開始以降4月中旬としての極値を更新した。また、13日に宮城島で29.4℃を観測し、日最高気温の高い方からの4月としての極値を更新した。沖縄地方の降水量は少なく、平年の1割以下の地点もあった。一方、湿った空気の影響で大雨となった与那国島では多かった。沖縄地方の日照時間はかなり多かった。

	平均気温 (℃)	平年差 (℃)	階 級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階 級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階 級
那 覇	24.5	+3.1	++	4.5	8	--	50.5	122	+
名 護	24.2	+3.3	++	31.5	54	0	51.5	120	+
久 米 島	24.3	+2.8	++	4.0	5	--	50.1	121	+
南大東島	23.7	+2.2	++	2.0	4	-	70.6	132	+
宮 古 島	25.2	+2.7	++	58.0	99	0	75.4	179	++
石 垣 島	26.1	+2.7	++	2.5	5	-	84.3	191	++
西 表 島	25.5	+2.7	++	14.5	24	-	79.5	182	++
与那国島	25.2	+2.2	++	99.0	162	+	75.2	203	++
沖縄地方		+2.8	++		51	-		160	++

### 【4月下旬】

沖縄地方は、移動性高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、天気は数日の周期で変わり期間の中頃や終わりには前線や低気圧の影響で大雨となった所があった。

沖縄地方の平均気温は、平年並だったが、期間の中頃は寒気の影響を受け、気温の変動が大きかった。沖縄地方の降水量は多く、日照時間は多かった。

	平均気温 (℃)	平年差 (℃)	階 級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階 級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階 級
那 覇	22.5	0.0	0	118.5	223	+	47.7	119	+
名 護	22.1	+0.1	0	68.5	135	+	51.2	131	++
久 米 島	22.1	-0.4	0	43.0	76	0	48.9	125	+
南大東島	22.7	+0.2	0	46.5	144	+	71.4	148	++
宮 古 島	23.5	+0.1	0	141.5	291	++	57.7	137	+
石 垣 島	24.6	+0.3	0	69.0	137	+	60.0	133	+
西 表 島	24.0	+0.3	0	67.0	141	+	57.2	134	+
与那国島	23.8	-0.1	0	79.5	174	+	53.4	143	+
沖縄地方		0.0	0		168	+		132	+

表に関する注釈は前頁と同様

# 天 気 概 況

2026年4月

## 那覇

日付	天 気 概 況	
	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
1	曇時々雨、雷を伴う	曇一時雨後晴
2	晴一時雨	晴時々曇
3	曇一時晴後一時雨	曇時々雨
4	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う
5	雨後曇時々晴、雷を伴う	晴一時曇
6	曇後時々雨	曇時々雨、雷を伴う
7	雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨
8	晴時々曇	晴
9	曇一時雨	曇時々晴
10	晴一時曇	晴後時々曇
11	曇一時雨後晴	曇時々晴
12	曇一時雨後晴	晴後一時曇
13	晴一時曇	晴
14	晴	晴後曇一時雨
15	雨後曇時々晴	晴後曇一時雨
16	曇時々晴一時雨	曇時々晴一時雨
17	曇時々晴	曇後一時雨一時晴
18	曇一時雨後晴	曇時々雨一時晴
19	曇時々雨一時晴	晴時々曇
20	晴	晴後一時雨
21	曇時々晴一時雨	曇時々晴
22	晴時々曇	曇時々晴一時雨
23	大雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨
24	曇時々雨	曇一時晴後雨
25	雨後時々曇	雨時々曇
26	大雨後晴時々曇、雷を伴う	晴
27	晴時々曇	曇
28	晴時々曇	晴時々曇
29	晴時々曇	曇時々雨
30	雨一時晴後曇	曇時々雨

## 南大東島

日付	天 気 概 況	
	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
1	晴時々曇	晴後雨時々曇
2	晴一時曇	晴
3	晴	曇後時々晴
4	曇時々晴	曇後一時晴
5	曇時々晴	曇時々晴一時霧
6	曇時々雨、霧を伴う	曇一時雨
7	雨時々曇	雨時々曇
8	晴時々曇	晴
9	晴時々曇	曇時々晴
10	晴時々曇	晴時々曇、霧を伴う
11	晴時々曇	晴後一時雨一時曇
12	晴一時曇	晴、霧を伴う
13	晴	晴後時々曇
14	晴時々曇	晴
15	晴	晴後時々曇
16	晴時々雨一時曇	晴
17	晴一時雨	晴時々曇
18	曇時々晴	曇時々晴
19	曇時々晴一時雨	雨後曇時々晴
20	晴一時曇	晴後曇一時雨
21	晴後曇一時雨	曇時々晴
22	晴時々曇	晴時々曇
23	晴後曇一時雨	曇
24	曇時々雨	曇一時雨
25	曇時々晴一時雨	曇時々雨
26	大雨後時々曇、雷を伴う	曇時々晴
27	晴一時曇	曇時々晴
28	晴時々曇	晴時々曇、霧を伴う
29	晴後時々曇	曇時々晴
30	晴時々曇	曇後一時雨

## 宮古島

日付	天 気 概 況	
	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
1	曇時々晴一時雨	曇後晴
2	晴	晴時々曇
3	曇時々雨	曇時々雨一時晴
4	雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
5	曇時々晴一時雨	曇時々晴
6	曇時々雨	曇時々雨
7	雨時々曇	雨後曇時々晴
8	曇時々晴	曇一時晴後時々雨
9	曇時々雨一時晴	晴時々曇
10	晴	晴一時曇
11	晴	曇時々晴
12	曇一時雨後晴	晴
13	晴	晴
14	晴	晴
15	晴	曇後晴時々雨、雷を伴う
16	雨後晴時々曇、雷を伴う	曇時々雨一時晴
17	晴時々曇一時雨	晴一時雨後曇
18	曇一時晴	大雨時々曇
19	曇一時雨後時々晴、雷を伴う	晴
20	晴	晴後一時曇
21	晴	晴後曇
22	晴一時雨後一時曇	曇時々晴
23	曇後雨時々晴	曇時々雨
24	曇時々雨	曇時々雨
25	雨時々曇	大雨
26	雨時々曇後晴	晴
27	晴後一時曇	曇後時々晴
28	晴	晴後曇一時雨
29	曇後雨時々晴	曇一時晴後雨
30	大雨時々曇	曇時々雨

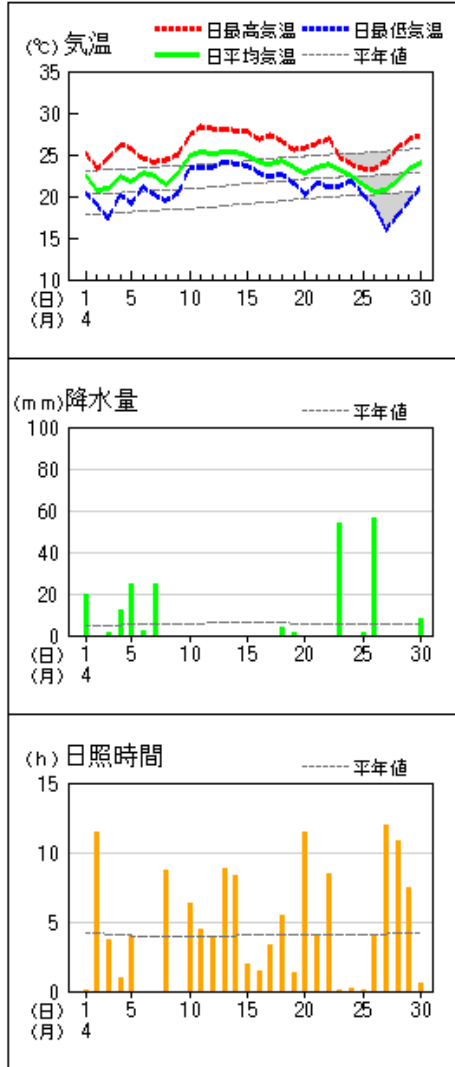
## 石垣島

日付	天 気 概 況	
	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
1	曇時々雨一時晴	晴時々曇
2	晴	X
3	X	曇時々雨一時晴
4	曇後時々雨	曇時々雨
5	曇後一時雨	曇時々晴
6	雨時々曇	曇後一時雨
7	曇一時晴後雨	雨後時々曇一時晴
8	曇後時々晴	曇一時晴後雨
9	曇後晴一時雨	晴
10	晴後一時雨	晴
11	晴	晴後時々曇
12	晴	晴
13	晴	晴
14	晴	晴
15	晴	晴後時々曇
16	曇一時雨後晴	晴一時曇
17	晴後時々曇	曇時々晴
18	曇一時雨後時々晴	雨時々曇、雷を伴う
19	曇時々晴	晴
20	晴	晴後一時曇
21	晴後一時曇	X
22	晴	曇時々晴
23	曇一時雨後晴	曇時々雨
24	曇時々雨	曇時々雨
25	雨時々曇	雨時々曇、雷を伴う
26	晴時々曇	晴
27	晴	曇時々晴
28	晴時々曇	曇時々雨
29	曇一時雨後一時晴	曇時々晴後大雨、雷を伴う
30	雨時々曇、雷を伴う	曇

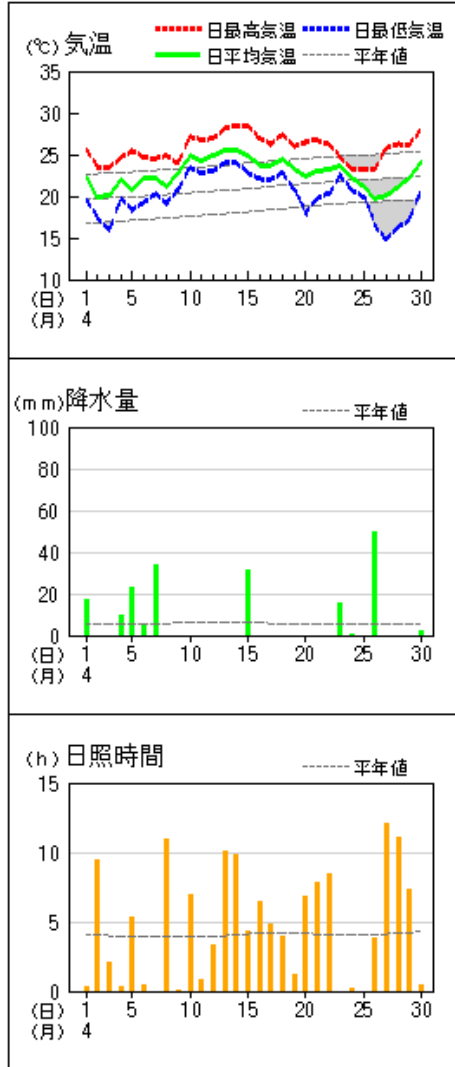
\* "X"は欠測を表します。

地上気象 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

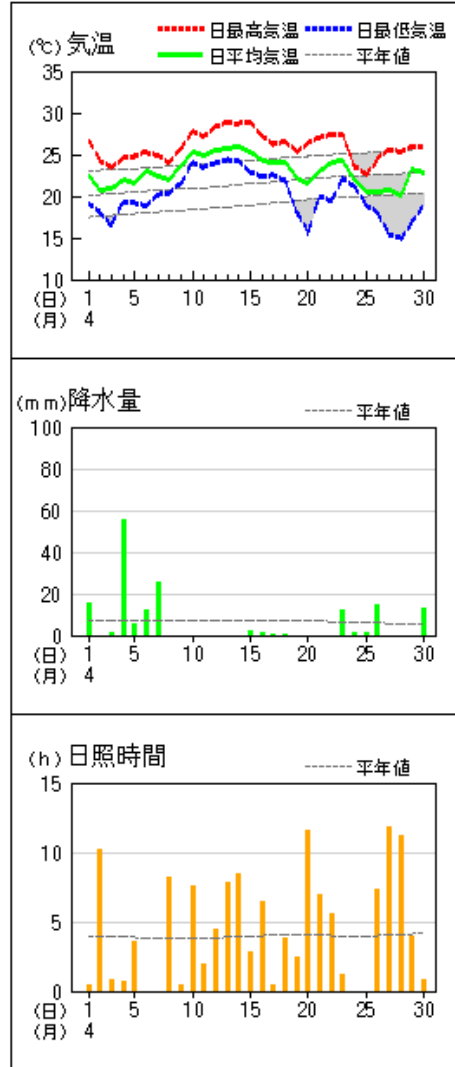
那覇



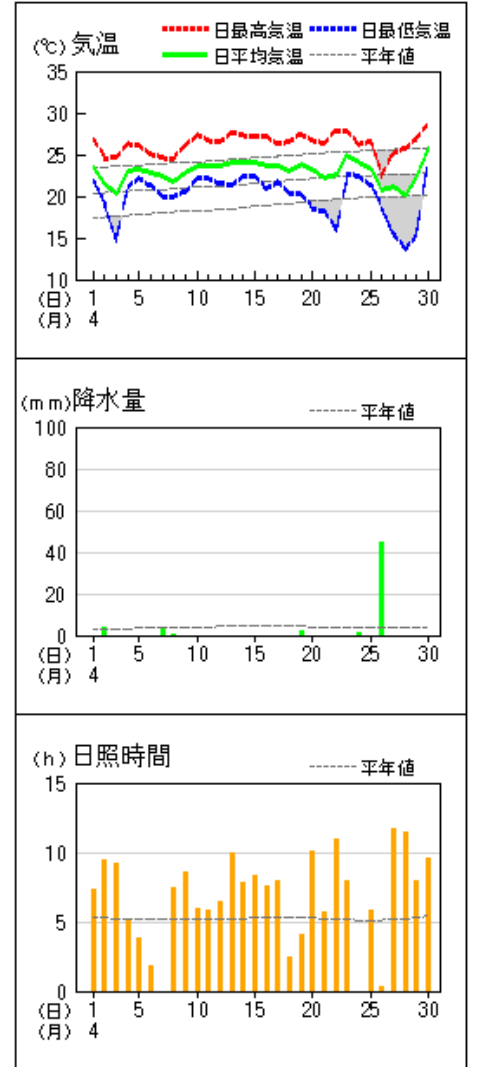
名護



久米島

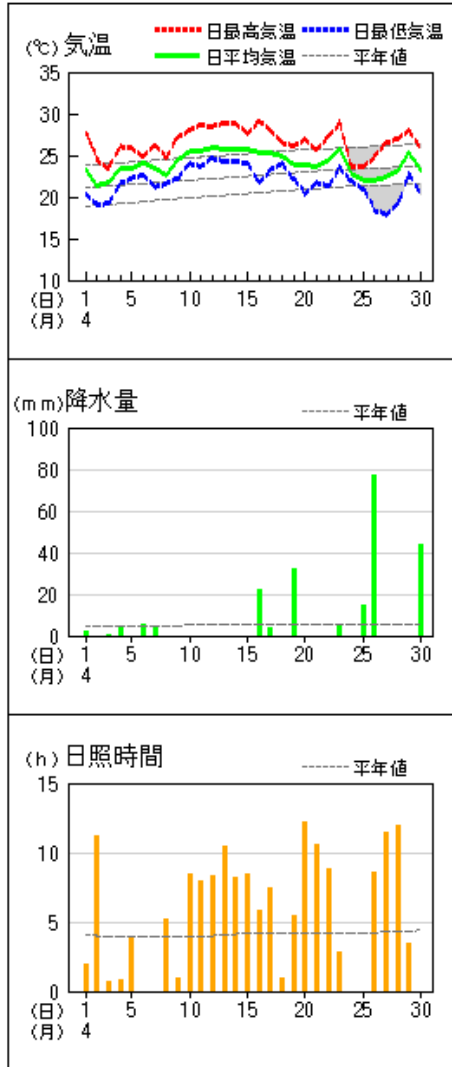


南大東（南大東島）

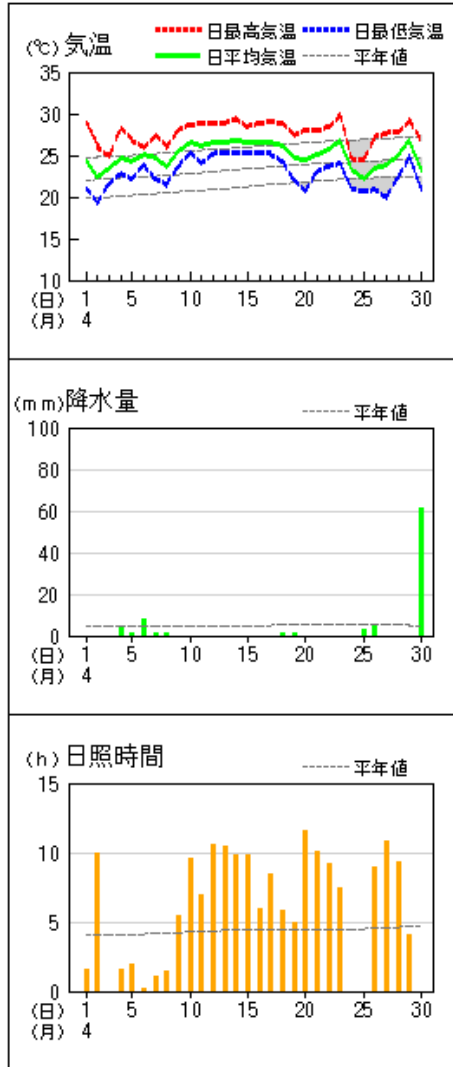


地上気象 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

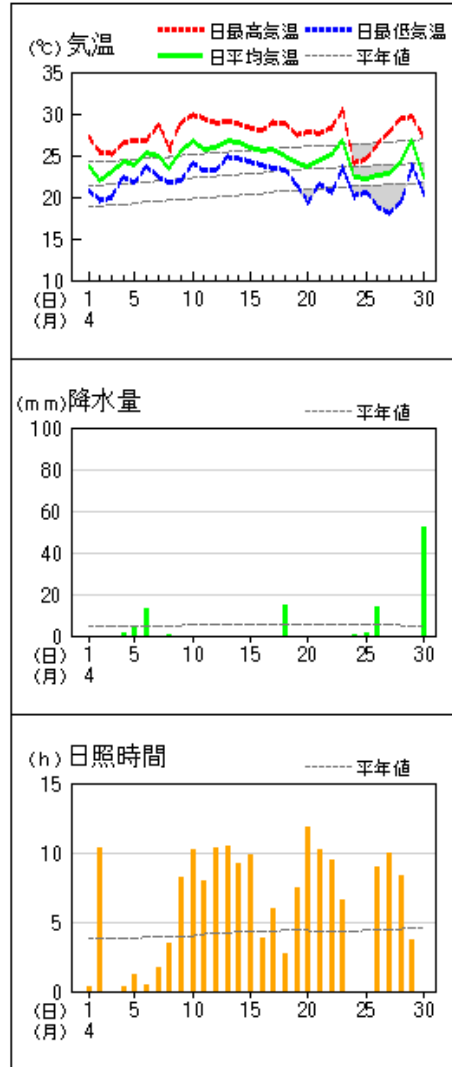
宮古島



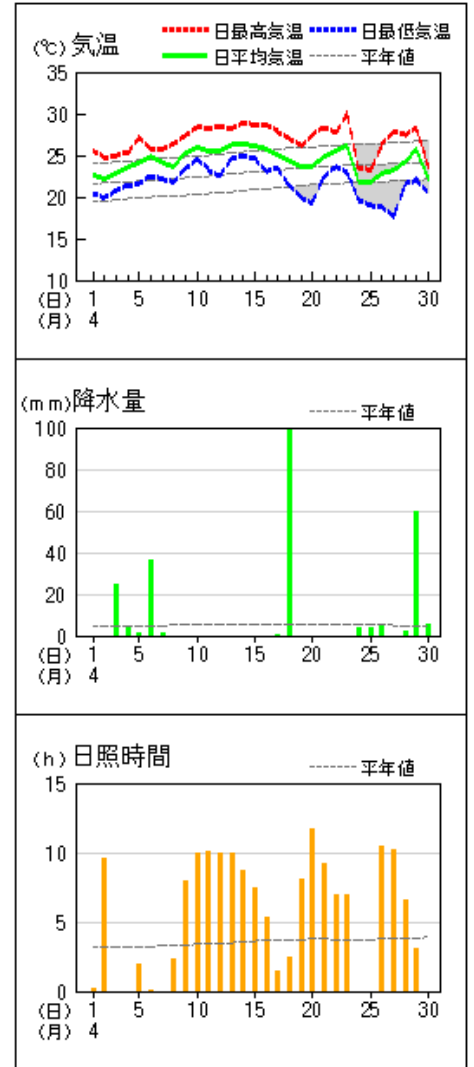
石垣島



西表島



与那国島



## 極値・順位値更新表（4月）

地上気象観測所

2026年4月

地点名	要素	更新した値	観測日（月）	順位	極値（観測日・月）	
与那国島	日最大10分間降水量（mm）	33.0	2026年4月18日	1	29.5	2019年4月20日
名護	月平均気温の高い方から（℃）	22.7*	2026年4月	3	23.5	2024年4月

注1：日の統計値は1位更新、月の統計値は3位更新まで記載しています。

注2：1位が更新された場合の「極値」欄は、従来の極値とします。

注3：同一期間内に極値となる値が2つ以上現れた場合は、観測日（月）の新しい方を極値としています。

注4：\*印は下位と同値（タイ記録）を意味します。

アメダス観測所

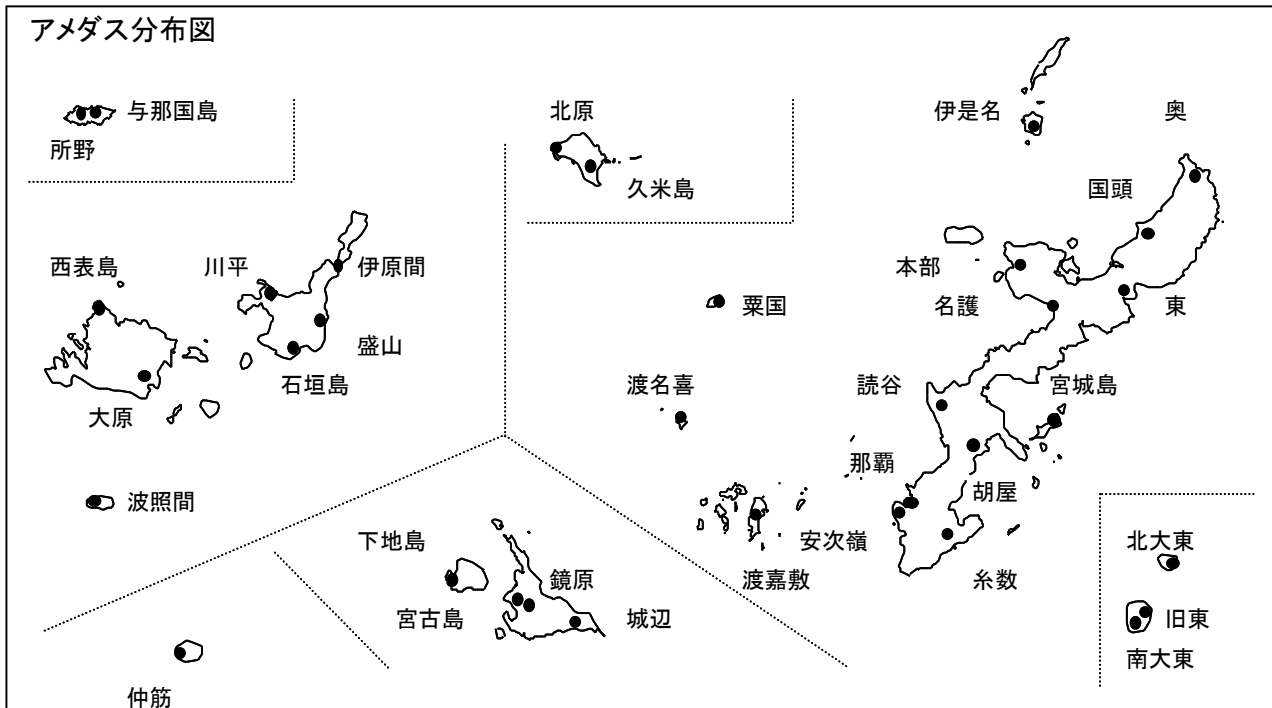
地点名	要素	更新した値	観測日（月）	順位	極値（観測日・月）	
宮城島	日最高気温の高い方から（℃）	29.4	2026年4月13日	1	29.3	2024年4月27日
胡屋	日最大10分間降水量（mm）	16.5	2026年4月7日	1	15.5*	2016年4月10日
旧東	日最大10分間降水量（mm）	15.5*	2026年4月26日	1	15.5	2025年4月1日

# 生物季節観測表

2026年4月

観測場所	種 別 (代替種目)	現象	本年発現	平年値	昨年発現	発現	最早日	最晩日
			月 日	月 日	月 日	平年差		
植物								
なし								

## アメダス分布図



## ○気象データ等のリンク集

### 【病害虫発生予察予報】

沖縄県病害虫防除技術センター発表の病害虫発生予報

<https://www.pref.okinawa.jp/shigoto/nogyo/1010700/1018767/1002929/index.html>



### 【季節予報】(気象庁HP)

気象庁発表の最新の季節予報(1か月予報、3か月予報、暖・寒候期予報)

<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#7/26/128/&elem=temperature&pattern=P1M&term=0&contents=season>



### 【農業気象】(気象庁HP)

気象庁が提供する農業分野に役立つ様々な気象情報

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/nougyou/nougyou.html>



### 【過去の実況天気図】(気象庁HP)

過去数か月分の天気図

<https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/wxchart/quickmonthly.html>



## ○気象データ等のリンク集

### 【推計気象分布】(気象庁HP)

観測データから推計した天気、気温、日照時間の分布

<https://www.data.jma.go.jp/obd/bunpu/index.html>



### 【過去の気象データ検索】(気象庁HP)

地点と年月日を選択して任意の期間の観測データを表示

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>



### 【過去の気象データ・ダウンロード】(気象庁HP)

地点、項目、期間を選んでデータのダウンロードが可能

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>



### 【最新の気象データ】(気象庁HP)

気象状況に関する最新の統計データ

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/index.html>



### 【アメダス分布図】(気象庁HP)

降水量、気温、日照時間などの観測値（地点をクリックすると一覧表が確認できます。）

<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#8/25.078/127.134/&elem=temp&contents=amedas&interval=60>



### 【顕著気象現象速報・現地災害調査報告】(沖縄気象台HP)

沖縄県に影響した台風に関する資料や、県内で発生した突風の現地調査報告

<https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/kencho/typntoppu.html>



### 【台風情報】(沖縄気象台HP)

台風情報(沖縄本島地方)

<https://www.data.jma.go.jp/okinawa/typhoon/information/index.html>

