# 沖縄県農業気象旬報

令和7年7月上旬 (2025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/nougyo/nougyo.html



7月17日時点の資料で作成したものです

#### [天候経過(旬別)]

沖縄地方は、期間の前半は太平洋高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、その後は台風第4号や低圧部周辺からの湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、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平年並だった。

沖縄地方の降水量は多く、特に石垣島と与那国島ではかなり多かった。

沖縄地方の日照時間は少なく、特に南大東島でかなり少なかった。

「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: 「低い」 名護、南大東島

「平年並」 那覇、久米島、宮古島、石垣島、西表島、与那国島

降水量: 「かなり多い」 石垣島、与那国島

「多い」 那覇、名護、南大東島、宮古島、西表島

「平年並」 久米島

日照時間:「かなり少ない」 南大東島

「少ない」 宮古島、石垣島、西表島、与那国島

「平年並」 那覇、名護、久米島

#### 天 気 概 況

令和7年(2025年)7月上旬

那覇		
	天 気	概 況
日付	昼(06時-18時)	夜(18時-翌日06時)
1	晴	晴
2	晴後一時雨	晴
3	曇時々晴	晴後時々曇
4	曇時々晴	曇後晴一時雨
5	晴時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
6	曇時々雨一時晴	曇
7	曇後一時雨	雨時々曇、雷を伴う
8	大雨時々曇、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う
9	曇後晴一時雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴
10	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇後一時雨

1117	<u> </u>	April Sep
	天 気	概   況
日付	昼(06時-18時)	夜(18時-翌日06時)
1	晴	曇時々晴
2	晴後一時雨	曇時々晴
3	睛一時曇後一時雨	曇時々晴一時雨
4	曇時々晴	晴
5	曇一時雨後晴	曇後一時雨
6	曇一時雨	晴時々曇一時雨
7	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	曇時々晴
8	曇後時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
9	曇後時々雨	曇一時雨
10	曇時々雨	雨時々曇

		<b>亡</b>
'呂	ф	朂

	ш/	
	天 気	概 況
日付	昼(06時-18時)	夜(18時-翌日06時)
1	晴	晴
2	晴	晴時々雨一時曇
3	晴後曇一時雨	睛一時雨
4	曇時々晴	晴一時雨
5	晴後雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
6	雨時々曇	大雨時々曇、雷を伴う
7	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨
8	曇時々雨	曇時々雨、雷を伴う
9	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇後一時雨
10	曇時々雨一時晴	雨時々曇

石垣島

南大車阜

<u>, [44)</u>	
天 気	概  況
昼(06時-18時)	夜(18時-翌日06時)
晴後一時雨	晴後一時雨、雷を伴う
晴	晴後曇一時雨
睛一時雨	晴
晴後時々雨	晴時々雨
睛時々雨一時曇	曇後時々雨
雨時々曇	大雨時々曇
曇時々雨、大風を伴う	曇時々雨
曇	曇
曇時々晴一時雨	曇時々雨、雷を伴う
曇後時々雨	雨時々曇
	天 気 昼(06時-18時) 晴後一時雨 晴 晴一時雨 晴後時々雨 晴時々雨一時曇 雨時々曇 曇時々雨、大風を伴う 曇時々晴一時雨

令和7年(2025年)7月上旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差(比)と階級

	平均気温	平年差	階	降水量	平年比	階	日照時間	平年比	階
	$(\mathcal{C})$	$(\mathcal{C})$	級	(mm)	(%)	級	(h)	(%)	級
那覇	29.0	+0.1	0	154. 5	209	+	67. 0	93	0
名 護	28.6	-0.2	_	109. 5	156	+	69. 0	94	0
久 米 島	29. 3	+0.4	0	33.0	45	0	73. 5	96	0
南大東島	28. 3	-0.4	_	26. 5	97	+	59. 6	62	
宮 古 島	29.0	+0.1	0	76.0	125	+	58. 1	74	_
石 垣 島	29.8	+0.2	0	86.0	192	++	63. 1	75	_
西 表 島	29.0	0.0	0	55.0	132	+	59. 6	73	_
与那国島	29. 1	+0.1	0	103. 5	313	++	57. 1	71	_
沖縄地方		+0.1	0		167	+		82	_

- (注) 1. 表中のデータは気象官署(気象台、特別地域気象観測所)におけるデータです。
  - 2. 階級欄の記号の意味は以下のとおりです。

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

この階級の出現率は「高い(多い)」、「平年並」、「低い(少ない)」をそれぞ

れ33.3%になるように過去の資料から算出しています。 また、「低い(少ない)」方または「高い(多い)」方から出現率10%の範囲を、 それぞれ「かなり低い(少ない)」、「かなり高い(多い)」と表して補足的に用 いています。

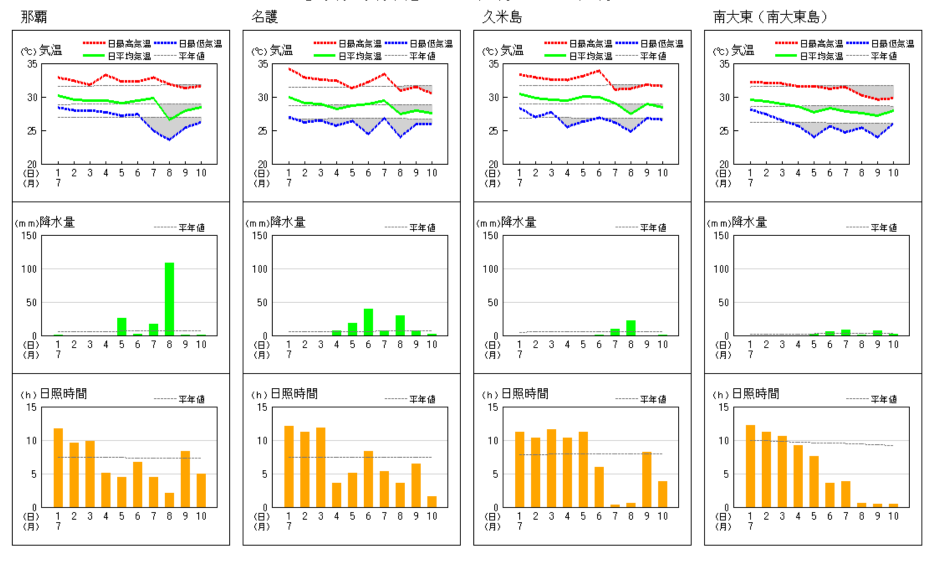
なお、階級区分値を算出するための統計期間において、資料の分布に偏りがある場 合は平年値が「平年並」に属さないことがあります。

- 3. 降水量欄の「一」は期間中降水のなかったことを表します。
- 「×」は欠測であることを示します。
- 5. 括弧付の値は欠測を含む値であることを示し、その階級についても同様の品質とな ります。

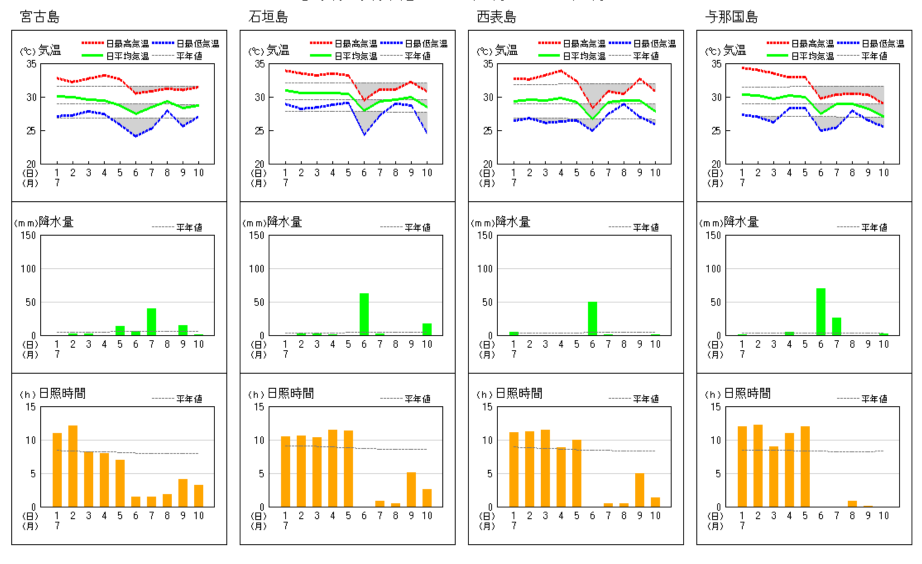
) : 準正常値 : 資料不足値

6. 沖縄地方の平年差(比)とは、那覇、名護、久米島、宮古島、石垣島、西表島及び与 那国島の7地点の平年差(比)の平均値を示す。

#### 地上気象 気象経過図:2025年07月01日-2025年07月10日



地上気象 気象経過図:2025年07月01日-2025年07月10日



2025年7月1日~10日 沖縄本島地方 1(1/7)

観測 所名	伊是名												算気温	287		
日付	:	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対沿	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	日照	
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.3	32.7	27.6	31.9	78	66	4.0	Е	5.7	E	8.9	E	0.0	0.0	0.0	13.0
2	28.9	31.7	27.1	29.8	75	65	4.6	Е	6.8	ENE	11.0	Е	0.0	0.0	0.0	13.2
3	28.7	31.6	27.0	28.9	74	60	3.9	Е	5.3	Е	8.4	Е	0.0	0.0	0.0	12.4
4	28.7	32.0	26.7	30.5	77	69	3.1	ESE	5.5	Е	8.8	Е	0.0	0.0	0.0	4.9
5	29.0	31.7	26.5	31.6	79	69	2.6	SE	4.9	ENE	7.6	E	0.0	0.0	0.0	11.5
6	29.0	32.2	26.9	32.7	82	60	1.3	SSE	3.8	SW	6.9	SW	0.0	0.0	0.0	7.6
7	29.4	34.8	26.7	33.7	83	<u>60</u>	2.4	S	5.0	Е	8.9	S	3.5	3.5	3.0	4.9
8	27.9	33.3	25.4	30.9	82	64	3.8	SSE	6.9	SSE	14.0	SW	3.0	2.0	0.5	6.0
9	28.4	31.6	26.8	29.9	77	65	4.2	ESE	6.9	E	12.3	ESE	0.0	0.0	0.0	11.4
10	28.1	31.6	25.8	31.1	82	70	4.0	ESE	7.1	ESE	13.2	ESE	2.0	1.5	1.0	5.1
前半旬	28.9	31.9	27.0	30.5	77	60	3.6	Е					0.0			55.0
後半旬	28.6	32.7	26.3	31.7	81	60	3.1	ESE		_	Ť		8.5			35.0
旬	28.7	32.3	26.7	31.1	79	60	3.4	Е					8.5			90.0
平年差/比	+0.3	+0.8	+0.5	//	//	//							17			106

観測 所名	奥												10°C	以上積	算気温	266
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	日照	
	平均											風向	日計	1時間	10分	(h)
1	27.4	31.3	24.8	31.0	85	73	3.8	E	5.4	Е	9.6	E	0.0	0.0	0.0	12.3
2	26.6	30.5	24.3	29.1	84	73	4.2	Е	5.7	ENE	11.6	E	0.0	0.0	0.0	8.4
3	26.6	30.2	24.2	28.8	83	68	3.3	E	4.9	Е	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	12.6
4	26.3	30.0	24.2	30.5	89	75	3.1	E	4.9	Е	8.8	ESE	0.0	0.0	0.0	7.1
5	27.2	31.9	24.4	31.8	88	72	2.5	ESE	4.7	Е	7.4	ESE	0.0	0.0	0.0	12.4
6	27.0	30.3	25.3	31.3	88	67	1.2	SW	2.8	SW	5.6	SW	9.0	5.0	4.0	7.6
7	27.7	32.5	25.2	31.8	86	67	2.1	SE	4.4	SE	8.9	SSE	0.0	0.0	0.0	5.4
8	26.0	31.2	23.4	29.6	89	62	2.9	SE	8.4	SW	16.4	SSW	11.0	8.0	4.5	4.9
9	25.5	29.9	23.7	29.5	91	78	4.1	ESE	6.9	ESE	14.7	Е	4.5	2.0	1.5	7.4
10	25.3	29.0	23.9	30.4	94	80	3.7	ESE	6.3	Е	14.4	Е	5.5	3.5	2.5	2.3
前半旬	26.8	30.8	24.4	30.2	86	68	3.4	Е					0.0			52.8
後半旬	26.3	30.6	24.3	30.5	90	62	2.8	ESE					30.0			27.6
旬	26.6	30.7	24.3	30.4	88	62	3.1	Е					30.0			80.4
平年差/比	-0.2	+0.2	-0.3	//	//	//							45			102

ACT VOL																
観測 所名	名護												算気温	286		
日付	:	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	日照	
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.0	34.2	27.0	30.7	73	<u>51</u>	3.1	ENE	5.8	E	9.1	ENE	0.0	0.0	0.0	12.1
2	29.1	32.9	26.2	28.4	71	53	3.5	Е	6.6	ESE	10.9	ESE	0.0	0.0	0.0	11.2
3	29.0	32.6	26.5	28.6	72	54	3.1	Е	5.4	ESE	8.6	ESE	0.0	0.0	0.0	11.8
4	28.2	32.4	25.7	31.1	81	66	2.4	NE	6.0	ESE	9.1	ESE	7.0	7.0	4.0	3.6
5	28.7	31.3	26.4	32.5	83	71	1.4	SSE	3.5	SE	5.5	SE	18.0	16.5	8.0	5.1
6	28.9	32.2	24.4	32.6	82	65	1.4	S	7.1	S	9.9	S	40.0	39.5	15.0	8.3
7	29.4	33.4	26.8	33.9	83	65	2.1	SSE	7.9	S	10.9	S	7.0	4.5	2.5	5.3
8	27.4	30.9	24.0	31.2	86	70	2.8	SSE	9.2	SSW	15.6	SSW	29.0	10.5	5.0	3.6
9	27.9	31.5	25.9	30.5	82	68	2.8	SE	6.8	SE	12.7	ESE	6.5	3.5	3.5	6.4
10	27.6	30.5	25.9	31.2	84	71	2.7	ESE	5.5	SE	9.4	SE	2.0	1.0	1.0	1.6
前半旬	29.0	32.7	26.4	30.3	76	51	2.7	NE					25.0			43.8
後半旬	28.2	31.7	25.4	31.9	83	65	2.4	SE					84.5			25.2
旬	28.6	32.2	25.9	31.1	80	51	2.5	SE		_	Ť	_	109.5			69.0
平年差/比	-0.2	+0.7	-0.9	//	//	//							156			94

観測 所名	北原												10°C	算気温	292	
日付	1	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	m)	日照
								最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)	
1	30.2	33.9	28.1				2.9	Е	5.1	E	7.7	E	0.5	0.5	0.5	
2	29.4	32.5	26.6				3.6	Е	6.7	Е	10.3	E	0.0	0.0	0.0	
3	29.3	32.7	26.6				3.5	Е	6.2	Е	9.3	E	0.0	0.0	0.0	
4	29.3	33.5	26.3				3.1	ENE	6.2	SE	8.2	SE	0.0	0.0	0.0	
5	29.9	33.2	26.8				4.4	SE	6.8	SSE	8.2	SE	0.0	0.0	0.0	
6	30.1	33.1	28.0				3.4	WSW	7.2	SW	9.3	SSW	0.0	0.0	0.0	
7	29.0	30.7	25.9				8.1	SE	13.6	S	17.0	SSW	11.5	9.5	5.5	
8	27.5	31.2	<u>25.0</u>				9.1	SE	13.6	S	18.0	S	23.5	<u>15.5</u>	12.0	
9	28.7	32.1	26.6				5.0	ESE	8.7	SE	10.8	SE	6.5	6.5	6.5	
10	28.2	30.5	25.9				2.5	ESE	4.9	SE	7.2	ESE	1.0	0.5	0.5	
前半旬	29.6	33.2	26.9			·	3.5	Е					0.5			
後半旬	28.7	31.5	26.3		,		5.6	SE					42.5			
旬	29.2	32.3	26.6		,	,	4.6	Е				_	43.0			
平年差/比	+0.1	+0.5	-0.6	//	//	//							47			

- \*日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。
- \*下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。
- \*伊是名、奥の日照時間は「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値です。平年値については推計値相当の値に補正しています。
- \* ")"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。 \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 沖縄本島地方 2 (2/7)

観測 所名	久米島												算気温	293		
日付	:	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	日照	
										瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)	
1	30.5	33.3	28.3	34.1	78	65	3.1	ENE	4.8	Е	7.6	ESE	0.0	0.0	0.0	11.2
2	29.8	32.9	27.0	30.4	73	62	3.8	Е	5.3	ENE	8.5	E	0.0	0.0	0.0	10.3
3	29.6	32.6	27.7	31.1	75	65	3.9	ENE	5.8	ENE	9.0	ENE	0.0	0.0	0.0	11.6
4	29.5	32.5	25.5	31.6	77	67	2.6	Е	4.4	ESE	6.7	ESE	0.0	0.0	0.0	10.3
5	30.1	33.1	26.3	32.9	78	67	3.0	SE	4.5	SSE	6.7	SSE	0.0	0.0	0.0	11.2
6	29.9	33.9	26.9	31.4	75	<u>55</u>	2.0	WSW	4.0	W	6.7	W	0.5	0.5	0.5	6.0
7	29.1	31.1	26.2	33.6	83	74	4.6	SE	8.4	SSW	14.5	S	10.0	9.5	6.5	0.3
8	27.5	31.2	24.8	33.1	90	81	5.7	SSE	8.9	S	17.0	SSW	22.0	12.5	5.5	0.6
9	28.9	31.8	26.8	32.5	82	69	3.7	ESE	6.2	Е	9.4	E	0.0	0.0	0.0	8.2
10	28.4	31.6	26.6	32.5	84	70	2.7	Е	4.8	ESE	7.3	ESE	0.5	0.5	0.5	3.8
前半旬	29.9	32.9	27.0	32.0	76	62	3.3	Е					0.0			54.6
後半旬	28.8	31.9	26.3	32.6	83	55	3.7	SE					33.0			18.9
旬	29.3	32.4	26.6	32.3	80	55	3.5	Е					33.0			73.5
平年差/比	+0.4	+0.7	-0.2	//	//	//							45			96

観測 所名	宮城島												算気温	283		
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.3	31.3	27.9	31.5	77	68	5.5	ENE	7.4	Е	9.9	Е	0.0	0.0	0.0	12.5
2	28.7	31.1	27.6	29.5	75	67	6.2	ENE	8.3	Е	11.8	Е	0.0	0.0	0.0	12.2
3	28.5	30.8	27.2	29.3	76	66	5.5	ENE	8.2	Е	11.5	Е	0.0	0.0	0.0	12.2
4	28.3	30.7	26.5	31.0	81	65	4.1	E	6.9	Е	9.2	ESE	0.0	0.0	0.0	5.4
5	29.3	33.1	27.1	31.6	78	65	2.7	SE	4.3	ESE	6.1	SSE	0.0	0.0	0.0	11.1
6	29.0	32.6	27.2	31.9	80	<u>63</u>	2.1	SSE	6.1	WSW	9.0	WSW	0.0	0.0	0.0	5.9
7	29.0	33.8	26.6	33.2	83	66	3.3	SSE	8.2	SW	13.5	SSW	2.0	2.0	2.0	7.2
8	26.6	30.3	24.1	31.2	90	78	5.6	S	12.4	SW	<u>18.1</u>	SSW	<u>29.0</u>	14.5	7.0	1.3
9	27.0	29.9	25.6	30.6	86	76	4.6	SE	7.9	SE	11.4	SE	3.0	1.5	1.5	7.1
10	27.1	28.8	25.3	30.9	86	77	4.7	ESE	9.1	ESE	11.7	ESE	5.5	5.5	4.5	2.0
前半旬	28.8	31.4	27.3	30.6	77	65	4.8	Е					0.0			53.4
後半旬	27.7	31.1	25.8	31.6	85	63	4.1	SE					39.5			23.5
旬	28.3	31.2	26.5	31.1	81	63	4.4	Е					39.5			76.9
平年差/比	+0.4	+0.8	+0.5	//	//	//							59			96

観測 所名	渡嘉敷												10°C	以上積	算気温	271
日付	5	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	風向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)	
1	28.0	31.4	26.2	32.0	85	69	2.6	ENE	4.6	Е	7.2	NE	4.0	4.0	2.5	11.3
2	27.5	30.9	25.4	28.3	77	<u>64</u>	3.1	Е	6.2	Е	8.8	E	0.0	0.0	0.0	11.3
3	27.6	30.7	26.0	28.8	78	66	3.4	ESE	5.4	ESE	8.9	Е	0.0	0.0	0.0	12.7
4	27.3	29.9	25.6	30.2	83	73	2.9	ESE	4.9	SE	7.0	SE	0.0	0.0	0.0	8.8
5	27.8	30.4	25.8	31.0	83	68	3.0	SSE	4.5	SE	6.7	SE	0.0	0.0	0.0	10.7
6	27.2	29.9	25.8	32.0	89	75	1.7	ESE	3.6	SSW	6.0	SW	10.0	9.5	6.0	7.6
7	27.5	30.1	24.8	32.2	88	75	4.4	SSE	7.9	SSE	12.1	SSE	2.0	1.5	0.5	2.1
8	25.3	28.9	22.7	30.8	96	84	5.9	SE	9.9	ESE	19.7	SW	60.0	21.5	12.5	0.9
9	26.5	29.3	24.3	29.9	87	74	4.1	ESE	6.8	SSE	10.7	SE	0.5	0.5	0.5	9.1
10	26.3	30.0	24.5	30.7	90	74	3.0	ESE	5.5	ESE	9.2	SE	9.0	8.5	3.5	7.2
前半旬	27.6	30.7	25.8	30.1	81	64	3.0	Е					4.0			54.8
後半旬	26.6	29.6	24.4	31.1	90	74	3.8	SSE					81.5			26.9
旬	27.1	30.2	25.1	30.6	86	64	3.4	ESE					85.5			81.7
平年差/比	+0.4	+1.1	+0.1	//	//	//							124			100

観測	<b>到7 </b>												10°0	INI L TE	<b>佐</b> 仁 汨	000
所名	那覇												10 C	以上積	昇지温	290
日付	:	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		J	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均							最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.2	32.9	28.4	31.5	74	59	5.2	E	8.0	E	10.9	E	0.5	0.5	0.5	11.7
2	29.6	32.4	28.0	28.8	70	<u>55</u>	6.2	E	9.1	E	14.6	ENE	0.0	0.0	0.0	9.6
3	29.5	31.8	28.0	28.9	70	56	5.2	E	7.9	ENE	11.3	E	0.0	0.0	0.0	9.8
4	29.5	33.3	27.7	30.7	74	56	3.0	ESE	5.9	ESE	8.4	ESE	0.0	0.0	0.0	5.1
5	29.1	32.3	27.2	32.4	81	63	2.2	SE	5.3	NNE	7.9	NNE	26.0	22.0	9.0	4.4
6	29.4	32.3	27.4	31.9	78	64	2.0	SSE	6.4	NE	10.3	NE	2.0	2.0	2.0	6.7
7	29.8	32.9	24.9	33.0	79	64	4.2	SSE	10.2	SW	15.4	SW	17.0	16.5	5.0	4.4
8	26.6	31.9	23.6	31.6	91	71	5.1	SE	10.3	ESE	<u>15.5</u>	E	108.0	<u>57.5</u>	14.0	2.1
9	27.9	31.3	25.4	30.5	82	64	4.1	SE	8.3	E	11.7	E	0.5	0.5	0.5	8.3
10	28.4	31.6	26.2	31.8	82	70	4.0	SE	6.5	SE	10.1	SE	0.5	0.5	0.5	4.9
前半旬	29.6	32.5	27.9	30.5	74	55	4.4	E					26.5			40.6
後半旬	28.4	32.0	25.5	31.8	82	64	3.9	SE					128.0			26.4
旬	29.0	32.3	26.7	31.1	78	55	4.1	E					154.5			67.0
平年差/比	+0.1	+0.6	-0.2	//	//	//							209			93

- \*日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。
- \*下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。 \*宮城島、渡嘉敷の日照時間は「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値です。平年値については推計値相当の値に補正していま す。
- \* ")"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。
- \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 沖縄本島地方 3 (3/7)

観測 所名	安次嶺												10°C	以上積	算気温	292
日付	:	気温(°C)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		J	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.3	33.2	28.1				5.2	Е	8.4	ENE	10.8	Е	1.0	1.0	0.5	
2	29.9	32.7	27.8				6.1	Е	9.9	Е	12.9	ENE	0.0	0.0	0.0	
3	29.6	32.3	28.0				5.2	Е	7.9	Е	10.3	ENE	0.0	0.0	0.0	
4	29.6	33.4	27.6				3.0	ESE	5.3	S	8.2	SSW	0.0	0.0	0.0	
5	29.3	31.4	27.3				2.6	SSW	5.6	W	8.7	SSE	2.5	2.0	2.0	
6	29.8	32.4	27.3				2.4	SSW	7.9	SSE	10.8	SSE	0.0	0.0	0.0	
7	30.0	33.3	24.9				5.3	S	13.3	SW	17.0	SW	37.0	33.5	13.5	
8	26.9	32.2	23.2				6.5	SE	13.3	SSE	17.0	SSE	119.5	37.5	13.5	
9	28.3	31.9	25.7				4.2	ESE	7.3	ESE	10.8	Е	0.0	0.5	0.0	
10	28.7	32.1	25.9				3.9	ESE	7.4	SSE	9.3	SSE	0.5	0.5	0.5	
前半旬	29.7	32.6	27.8	•			4.4	Е					3.5			_
後半旬	28.7	32.4	25.4				4.5	ESE					157.0			
旬	29.2	32.5	26.6	_			4.4	Е					160.5		_	
平年差/比	+0.1	+1.0	-0.4	//	//	//							183			

* E	3最大1	時間降水	く量が日	降水量。	より多く	なることが	があります。
-----	------	------	------	------	------	-------	--------

- \*下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。 \*糸数の日照時間は「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値です。平年値については推計値相当の値に補正しています。

観測 所名	糸数												10°C	以上積	算気温	271
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		J	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	27.8	31.0	25.6	32.2	86	74	5.0	ENE	7.2	Е	10.5	ESE	0.5	0.5	0.5	12.1
2	27.3	31.6	25.1	29.4	81	70	5.8	Е	8.6	Е	12.8	Е	0.0	0.0	0.0	11.4
3	27.0	30.3	25.1	29.3	82	71	5.4	Е	8.0	ENE	12.3	NE	0.0	0.0	0.0	10.5
4	27.5	31.9	24.8	31.0	85	67	3.4	ESE	5.5	ESE	8.3	ESE	0.0	0.0	0.0	7.0
5	28.1	31.5	25.7	31.7	83	69	3.0	SSE	5.0	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	11.2
6	27.5	31.5	24.8	32.2	88	69	1.9	S	4.0	S	7.1	S	2.0	1.0	1.0	2.8
7	27.7	32.2	24.3	32.8	88	76	3.7	SSE	5.9	SSE	13.2	SW	7.0	5.0	3.0	4.1
8	25.3	29.4	23.1	31.1	96	82	5.4	SSE	10.8	ESE	16.8	ESE	48.0	20.5	11.0	2.6
9	26.6	30.1	24.3	31.0	89	78	4.3	SE	7.7	Е	11.7	Е	0.0	0.0	0.0	9.1
10	26.6	30.4	24.7	31.9	91	79	3.9	ESE	6.8	Е	9.9	SE	3.5	3.5	3.0	4.2
前半旬	27.5	31.3	25.3	30.7	83	67	4.5	Е					0.5		_	52.2
後半旬	26.7	30.7	24.2	31.8	90	69	3.8	SSE					60.5			22.8
旬	27.1	31.0	24.8	31.3	87	67	4.2	SSE					61.0		_	75.0
平年差/比	0.0	+1.0	-0.3	//	//	//							105			103

- \* ")"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。 \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 大東島地方(4/7)

観測 所名	北大東												10°C	以上積	算気温	288
日付	:	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対潛	湿度(%)		J	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.8	32.6	28.2				6.8	ENE	9.2	ENE	10.8	ENE	0.0	0.0	0.0	
2	29.5	32.2)	27.6)				7.7)	ENE	9.7)	ENE)	11.3)	ENE)	0.0	0.0)	0.0)	
3	29.2	33.0	27.1				5.9	Е	8.8	Е	9.8	E	0.0	0.0	0.0	
4	29.1	32.1	27.4				4.3	Е	5.8	Е	6.7	Е	0.0	0.0	0.0	
5	29.0	32.0	27.1				3.0	Е	4.5	SSE	5.7	SE	0.0	0.0	0.0	
6	29.3	32.3	27.9				3.1	SE	4.8	SE	5.7	SE	0.0	0.0	0.0	
7	28.5	31.3	26.7				2.2	SW	5.8	NW	8.7	NW	0.5	0.5	0.5	
8	28.0	30.2	<u>25.0</u>				3.0	SE	12.8	ENE	17.5	ENE	27.0	22.0	8.5	
9	27.8	29.4	25.7				5.5	ESE	11.0	SE	14.9	SE	14.0	14.0	11.0	
10	28.2	30.1	26.1				6.4	SSE	9.5	SE	11.3	SSE	7.0	5.5	3.5	
前半旬	29.3	32.4	27.5				5.5	ENE					0.0			
後半旬	28.4	30.7	26.3		Ť		4.0	SSE					48.5			
旬	28.8	31.5	26.9				4.8	Е					48.5			
平年差/比	-0.2	-0.3	0.0	//	//	//							176			

観測 所名	南大東												10°C	以上積	算気温	283
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対活	湿度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均									日計	1時間	10分	(h)
1	29.6	32.2	28.1	29.9	72	<u>56</u>	4.2	ENE	6.7	ENE	10.6	ENE	0.0	0.0	0.0	12.2
2	29.3	32.1	27.4	30.2	74	63	4.9	ENE	7.9	ENE	12.2	ENE	0.0	0.0	0.0	11.2
3	29.0	32.0	26.5	30.7	77	65	4.0	ENE	6.7	Е	10.3	Е	0.0	0.0	0.0	10.6
4	28.6	31.6	25.7	30.5	78	65	2.9	ENE	5.4	Е	8.3	Е	0.0	0.0	0.0	9.2
5	27.7	31.6	24.0	31.0	84	68	1.9	SE	3.9	SSE	6.1	SSE	2.0	2.0	1.5	7.6
6	28.3	31.2	25.6	32.7	85	67	1.6	SSE	3.7	SW	5.3	SSW	6.0	6.0	5.0	3.6
7	27.8	31.5	24.7	33.8	91	75	1.5	SW	5.5	Ν	11.8	NNW	8.5	8.5	6.5	3.8
8	27.6	30.2	25.4	33.1	90	79	2.2	SSW	7.5	E	12.0	ESE	1.0	1.0	1.0	0.6
9	27.2	29.6	24.0	30.5	85	74	3.3	SSE	10.3	SSE	18.8	SSE	7.0	7.0	5.0	0.4
10	27.9	29.8	26.0	32.2	86	75	3.9	SSE	7.2	SSW	11.5	SW	2.0	1.5	1.0	0.4
前半旬	28.8	31.9	26.3	30.5	77	56	3.6	ENE					2.0			50.8
後半旬	27.8	30.5	25.1	32.5	87	67	2.5	SSE					24.5			8.8
旬	28.3	31.2	25.7	31.5	82	56	3.0	ENE					26.5			59.6
平年差/比	-0.4	-0.5	-0.5	//	//	//							97			62

観測 所名	旧東												10°C	以上積	算気温	283
日付	5	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対潛	湿度(%)		Ji	風向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	低 平均 平均 最小 平均 最多 最大								風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.3	31.8	27.9				3.7	NE	5.2	ENE	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	
2	28.9	31.8	27.3				4.1	ENE	5.5	ENE	9.3	ENE	0.0	0.0	0.0	
3	28.8	32.0	26.7				3.5	NE	5.3	NE	8.2	NE	0.0	0.0	0.0	
4	28.5	31.5	26.9				2.3	ENE	3.7	NE	5.7	ENE	0.0	0.0	0.0	
5	28.6	32.2	26.5				1.9	Е	3.3	Е	5.1	ENE	0.0	0.0	0.0	
6	28.5	31.6	26.7				1.6	SE	3.2	SW	5.1	Е	4.5	4.5	4.0	
7	28.1	31.0	26.1				1.4	SW	5.6	N	7.7	NNW	1.5	1.5	0.5	
8	27.6	29.7	25.3				1.9	SW	4.8	Е	9.8	E	3.0	2.5	1.5	
9	27.3	29.3	24.8				2.5	SSE	7.9	S	12.3	S	1.0	1.0	0.5	
10	27.8	29.6	26.1				3.3	SSE	7.4	SSW	10.3	SSW	1.5	1.0	0.5	
前半旬	28.8	31.9	27.1	•			3.1	ENE				_	0.0		_	,
後半旬	27.9	30.2	25.8				2.1	SSE					11.5			
旬	28.3	31.1	26.4	•			2.6	ENE				_	11.5		_	,
平年差/比	-0.5	-0.6	-0.3	//	//	//							37			

- \*日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。
- \*下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。

- \* ")"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。 \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 宮古島地方 (5/7)

観測 所名	下地島												10°C	以上積	算気温	291
日付	:	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対潛	湿度(%)		J	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)	
1	30.2	34.3	26.5				3.4	E	5.9	ENE	8.2	ENE	0.5	0.5	0.5	
2	30.2	34.1	27.2				4.4	Е	7.1	ENE	9.8	E	0.0	0.0	0.0	
3	29.8	34.4	27.6				4.9	Е	9.0	Е	11.8	ESE	2.5	2.0	2.0	
4	29.7	33.3	26.7				3.9	SE	6.5	SE	9.8	SSE	0.0	0.0	0.0	
5	29.2	32.9	26.7				2.6	S	5.4	S	9.3	S	1.0	1.0	1.0	
6	27.6	31.4	<u>23.5</u>				3.9	SE	9.5	S	13.9	SSE	20.5	15.0	8.0	
7	28.6	31.1	25.5				7.8	S	12.1	SSE	17.0	SSE	58.0	37.0	10.5	
8	29.3	30.4	27.2				5.2	S	7.1	S	12.3	SSW	0.0	0.0	0.0	
9	28.7	31.9	25.5				3.6	SE	7.1	SE	9.3	ESE	3.5	3.5	3.5	
10	28.1	31.3	25.6				1.6	WNW	3.0	SSW	5.1	SSW	0.5	0.5	0.5	
前半旬	29.8	33.8	26.9				3.8	Е					4.0			
後半旬	28.5	31.2	25.5		Ť		4.4	S					82.5			
旬	29.1	32.5	26.2				4.1	S					86.5		_	
平年差/比	-0.1	+0.5	-0.8	//	//	//							217			

観測 所名	宮古島												10°C	以上積	算気温	290
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mn	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.1	32.8	27.1	33.7	79	67	3.7	ENE	6.1	ENE	9.2	ENE	0.0	0.0	0.0	11.0
2	29.9	32.2	27.2	31.3	74	57	4.8	ENE	7.4	ENE	10.6	Е	2.0	2.0	1.5	12.1
3	29.6	32.7	27.8	32.4	78	64	4.9	E	9.0	ENE	12.9	ENE	1.5	1.0	1.0	8.2
4	29.5	33.2	27.4	32.4	79	64	3.2	SE	5.2	Е	8.2	SSE	0.0	0.0	0.0	8.0
5	28.7	32.6	25.8	32.9	84	68	2.6	SSE	6.4	SW	10.5	SW	13.0	12.5	9.0	6.9
6	27.4	30.5	24.1	31.5	86	70	3.6	SSE	9.5	S	15.7	SSW	5.5	2.0	1.0	1.4
7	28.5	30.8	25.2	34.2	88	79	6.7	S	10.4	S	17.2	S	39.0	22.0	7.5	1.4
8	29.3	31.2	27.9	35.1	86	79	5.9	SSW	8.9	SSW	14.0	S	0.0	1.5	0.0	1.8
9	28.3	31.0	25.6	33.4	87	69	3.3	SSE	6.0	ESE	8.7	ESE	14.5	7.5	3.5	4.1
10	28.7	31.4	27.0	32.7	83	70	2.2	WSW	3.8	SW	6.3	WSW	0.5	0.5	0.5	3.2
前半旬	29.6	32.7	27.1	32.5	79	57	3.8	ENE					16.5			46.2
後半旬	28.4	31.0	26.0	33.4	86	69	4.3	S					59.5			11.9
旬	29.0	31.8	26.5	33.0	82	57	4.1	ENE					76.0			58.1
平年差/比	+0.1	+0.2	-0.3	//	//	//							125			74

観測 所名	鏡原												10°C	以上積	算気温	286
日付	:	気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	風向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	風向	日計	1時間	10分	(h)				
1	29.4	33.0	26.2				3.5	ENE	6.4	ENE	9.8	ESE	1.0	1.0	1.0	
2	29.4	32.6	26.4				4.6	ENE	7.0	Е	11.8	E	2.0	2.0	1.5	
3	28.8	32.7	26.6				4.6	E	9.2	ENE	13.4	ESE	0.5	0.5	0.5	
4	29.2	33.7	26.2				3.1	SE	5.3	SSE	8.7	S	0.0	0.0	0.0	
5	28.3	33.3	25.7				2.3	SSE	6.6	SW	8.7	SW	6.0	6.0	5.0	
6	27.1	30.8	24.2				3.7	SE	10.3	SSW	14.4	S	5.0	2.5	1.5	
7	28.3	30.8	25.3				7.1	SSE	10.1	SSW	<u>15.4</u>	S	36.5	18.0	8.5	
8	29.1	31.1	27.7				7.2	SSW	10.0	SSW	14.4	SSW	0.5	1.0	0.5	
9	28.0	31.5	25.6				3.4	SE	7.3	Е	12.3	ESE	12.0	7.5	4.0	
10	28.1	31.9	25.8				2.1	WSW	4.3	WSW	6.2	WSW	0.5	0.5	0.5	
前半旬	29.0	33.1	26.2				3.6	E					9.5			
後半旬	28.1	31.2	25.7				4.7	SSW					54.5			
旬	28.6	32.1	26.0				4.2	SSW					64.0			
平年差/比	-0.3	-0.1	-0.4	//	//	//							108			

観測 所名	仲筋												10°C	以上積	算気温	293
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対沿	湿度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.9	34.0	26.4				1.9	Е	3.7	Е	7.2	ESE	0.5	0.5	0.5	
2	30.0	33.4	27.7				2.5	Е	4.8	Е	9.3	ESE	0.0	0.0	0.0	
3	29.5	32.8	27.3				2.7	Е	4.4	SE	9.3	ESE	3.0	2.0	2.0	
4	29.6	32.9	27.1				2.6	SE	4.3	SE	6.7	SSE	3.5	3.5	3.5	
5	30.2	33.3	27.4				3.6	S	5.4	SSW	7.2	SSW	0.0	0.0	0.0	
6	27.5	30.9	24.9				4.0	S	10.7	S	14.9	SSE	40.5	22.0	<u>15.0</u>	
7	28.9	31.3	26.2				8.6	S	12.6	S	19.0	SSE	14.0	8.0	6.5	
8	29.6	31.3	26.8				8.2	SSW	11.1	SSW	14.9	SSW	2.0	2.5	1.5	
9	29.6	32.6	27.8				3.6	S	6.9	SSW	8.7	SSW	0.0	0.0	0.0	
10	28.1	31.4	24.5				1.8	W	5.2	NW	7.7	WNW	26.0	25.0	7.5	
前半旬	29.8	33.3	27.2				2.7	Е					7.0			
後半旬	28.7	31.5	26.0				5.2	S					82.5			
旬	29.3	32.4	26.6				4.0	S					89.5			•
平年差/比	-0.4	-0.2	-0.9	//	//	//							202			

<sup>\*</sup>日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。

<sup>\*</sup>下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。

<sup>\* &</sup>quot;)"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。 \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 八重山地方 1 (6/7)

観測 所名	伊原間												10°C	以上積	算気温	294
日付	:	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.1	32.7	26.9	34.0	80	69	2.7	Е	4.8	ESE	7.6	E	0.0	0.0	0.0	11.3
2	30.2	32.3	28.6	33.0	77	69	4.2	Е	5.9	Е	8.8	E	0.0	0.0	0.0	12.6
3	30.2	33.0	27.9	32.3	75	65	4.2	ESE	5.9	ENE	9.3	E	0.0	0.0	0.0	10.7
4	30.5	33.4	28.8	33.3	76	67	3.5	SE	5.4	ESE	8.2	SSE	0.0	0.0	0.0	10.4
5	30.1	33.7	27.9	32.4	76	<u>63</u>	3.7	S	6.2	SSW	9.3	SSW	0.0	0.0	0.0	11.0
6	27.2	28.7	24.5	31.3	87	76	4.1	S	8.9	SSW	15.4	SW	<u>45.5</u>	21.5	14.5	0.0
7	28.9	30.7	26.1	33.7	85	77	7.8	S	11.5	S	18.0	S	6.0	4.0	3.0	0.1
8	29.2	30.5	28.4	33.9	83	78	6.6	SSW	10.5	SSW	16.2	SSW	0.0	0.5	0.0	1.0
9	29.4	32.0	28.2	35.7	87	79	2.3	NE	5.7	S	8.5	S	0.0	0.0	0.0	5.1
10	27.7	30.8	25.7	33.3	90	76	1.3	S	4.1	WSW	6.9	WSW	8.5	3.0	2.5	0.9
前半旬	30.2	33.0	28.0	33.0	77	63	3.7	Е					0.0			56.0
後半旬	28.5	30.5	26.6	33.6	86	76	4.4	S				_	60.0			7.1
旬	29.4	31.8	27.3	33.3	82	63	4.0	S					60.0			63.1
平年差/比	+0.3	-0.3	+0.5	//	//	//						_	148			81

観測 所名	所野												10°C	以上積	算気温	291
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mn	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.0	33.7	27.5				3.5	ESE	6.6	ESE	9.8	SE	0.0	0.0	0.0	
2	30.2	33.8	27.0				4.4	E	7.5	ENE	9.8	ENE	0.0	0.0	0.0	
3	29.7	33.1	25.8				3.7	ESE	9.6	NE	11.8	NE	0.0	0.0	0.0	
4	30.3	33.4	27.8				4.4	SSE	7.6	SSE	9.8	SSE	0.0	0.0	0.0	
5	30.2	33.3	28.4				5.2	S	8.3	SSE	11.8	SSE	0.0	0.0	0.0	
6	27.5	30.1	<u>25.0</u>				7.6	S	12.0	SE	20.1	ESE	<u>63.0</u>	27.0	10.0	
7	28.9	31.0	25.5				9.5	S	15.0	SSE	21.6	S	33.5	27.0	15.5	
8	29.0	30.9	28.0				4.3	SSE	8.6	S	11.3	S	0.0	0.0	0.0	
9	28.4	30.1	26.8				7.3	N	12.5	N	14.4	N	0.0	0.0	0.0	
10	27.2	29.0	25.6				1.4	NNE	3.6	WNW	4.6	S	5.0	4.5	3.5	
前半旬	30.1	33.5	27.3				4.2	ESE					0.0			
後半旬	28.2	30.2	26.2				6.0	S					101.5			
旬	29.1	31.8	26.7				5.1	S					101.5			
平年差/比	-0.3	-0.5	-0.6	//	//	//							349			

観測 所名	与那国島	= -											10°C	以上積	算気温	291
日付	5	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対潛	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.3	34.3	27.3	33.8	79	63	4.0	SE	7.2	SE	9.1	ESE	0.5	0.5	0.5	12.0
2	30.2	34.0	27.0	33.7	79	<u>59</u>	4.0	E	6.5	E	10.0	E	0.0	0.0	0.0	12.2
3	29.7	33.5	26.2	31.7	76	63	3.8	ESE	7.0	NNE	10.3	NNE	0.0	0.0	0.0	9.0
4	30.2	32.9	28.3	33.1	77	66	4.6	SSE	7.1	SSE	10.7	SSW	4.5	4.5	4.5	11.0
5	29.9	32.9	28.3	31.8	75	62	5.0	S	8.5	SSE	11.8	SSE	0.0	0.0	0.0	12.0
6	27.4	29.7	24.9	30.5	84	64	8.0	S	15.0	SE	21.8	SE	70.0	29.0	13.0	0.0
7	28.9	30.3	25.4	33.5	84	75	9.4	S	17.2	S	25.6	S	26.0	17.5	13.0	0.0
8	28.9	30.5	27.9	35.1	88	79	3.9	SSE	7.9	SSE	11.7	S	0.0	0.0	0.0	8.0
9	28.2	30.3	26.5	32.8	86	76	5.5	N	9.7	NNW	14.0	Ν	0.0	0.0	0.0	0.1
10	27.1	29.0	25.5	31.8	89	77	1.4	SSE	3.1	SSE	5.3	SE	2.5	1.5	1.0	0.0
前半旬	30.1	33.5	27.4	32.8	77	59	4.3	SE					5.0			56.2
後半旬	28.1	30.0	26.0	32.7	86	64	5.6	S					98.5			0.9
旬	29.1	31.7	26.7	32.8	82	59	5.0	SSE					103.5			57.1
平年差/比	+0.1	+0.1	-0.4	//	//	//							313			71

観測 所名	西表島												10°C	以上積	算気温	290
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	湿度(%)		Ji	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.3	32.7	26.4	34.0	84	65	2.5	ENE	5.8	ENE	9.5	ENE	4.0	4.0	3.5	11.1
2	29.6	32.6	26.8	33.5	81	66	3.3	ENE	6.5	ENE	9.7	ENE	0.0	0.0	0.0	11.2
3	29.4	33.2	26.1	32.2	79	<u>53</u>	2.5	ENE	6.2	ENE	9.2	ENE	0.0	0.0	0.0	11.5
4	29.8	33.9	26.3	32.8	79	59	2.0	SE	4.2	SSE	6.7	SE	0.0	0.0	0.0	8.8
5	29.2	32.3	26.5	32.2	80	63	2.5	SW	6.0	SSW	10.6	SSW	0.0	0.0	0.0	9.9
6	26.7	28.3	24.9	31.0	88	79	2.7	SE	6.3	SSW	11.8	SSW	<u>49.5</u>	13.5	6.0	0.0
7	29.2	30.8	27.4	32.9	81	74	7.6	S	10.8	SSW	17.4	SSW	0.5	1.5	0.5	0.5
8	29.5	30.4	28.9	34.0	83	78	6.1	SSW	8.8	SSW	14.2	SSW	0.0	0.0	0.0	0.4
9	29.4	32.7	27.0	35.9	88	71	2.1	NW	4.4	SSW	7.2	WNW	0.0	0.0	0.0	4.9
10	27.8	30.8	25.9	33.1	89	77	1.6	SE	4.1	WSW	6.7	NW	1.0	1.0	0.5	1.3
前半旬	29.5	32.9	26.4	32.9	81	53	2.6	ENE					4.0			52.5
後半旬	28.5	30.6	26.8	33.4	86	71	4.0	SSW					51.0			7.1
旬	29.0	31.8	26.6	33.2	83	53	3.3	ENE					55.0			59.6
平年差/比	0.0	-0.1	-0.2	//	//	//							132			73

- \*日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。
- \* 下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。 \* 伊原間の日照時間は「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値です。平年値については推計値相当の値に補正しています。
- \* ")"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。
- \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

2025年7月1日~10日 八重山地方 2 (7/7)

観測 所名	石垣島												10°C	以上積	算気温	298
日付	:	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対為	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.9	33.9	28.9	33.1	74	59	3.8	Е	6.0	ESE	8.7	ESE	0.0	0.0	0.0	10.5
2	30.6	33.5	28.2	32.2	74	61	4.7	Е	8.6	Е	11.5	E	2.0	2.0	1.5	10.6
3	30.6	33.2	28.4	31.7	72	<u>59</u>	4.5	ESE	6.7	Е	9.4	E	1.5	1.5	1.5	10.3
4	30.6	33.5	28.8	32.4	74	63	4.2	SE	7.1	S	9.3	S	0.5	0.5	0.5	11.4
5	30.5	33.2	29.1	31.9	73	60	4.4	S	10.0	S	12.8	S	0.0	0.0	0.0	11.3
6	27.9	29.5	24.3	30.9	82	66	5.9	SSE	12.0	S	17.0	S	62.0	36.5	19.5	0.0
7	29.3	31.1	27.2	33.4	82	74	11.0	S	15.3	S	21.3	S	2.5	1.5	1.0	8.0
8	29.6	31.1	29.0	34.3	83	77	7.9	SSW	11.9	SSW	16.3	SSW	0.0	0.0	0.0	0.5
9	30.0	32.2	28.7	35.0	83	71	3.3	SSW	5.7	SSW	8.3	SSW	0.0	0.0	0.0	5.1
10	28.4	30.8	24.5	31.9	83	74	2.6	SW	8.0	NNW	11.3	N	17.5	17.0	7.5	2.6
前半旬	30.6	33.5	28.7	32.3	73	59	4.3	ESE					4.0			54.1
後半旬	29.0	30.9	26.7	33.1	83	66	6.1	SSW					82.0			9.0
旬	29.8	32.2	27.7	32.7	78	59	5.2	SSW					86.0			63.1
平年差/比	+0.2	+0.1	-0.1	//	//	//							192			75

観測 所名	盛山												10°C	以上積	算気温	291
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		Ji	虱向·風	速(m/s	)		降	水量(mn	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.1	32.7	27.1				3.1	Е	5.3	ENE	7.2	Е	1.0	1.0	1.0	
2	29.9	32.8	27.5				4.7	ENE	7.1	ENE	9.3	Е	3.5	3.0	3.0	
3	30.3	33.2	27.9				4.3	ESE	6.2	ENE	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	
4	30.0	32.8	28.5				3.6	SE	5.5	SE	8.2	ESE	1.5	1.5	1.5	
5	29.9	33.7	27.2				3.8	SSW	8.8	SSW	12.3	SW	0.0	0.0	0.0	
6	27.0	28.6	24.3				4.0	S	10.7	SSW	14.9	S	<u>56.5</u>	29.0	16.5	
7	28.6	31.6	26.5				9.1	S	13.1	S	18.0	SSW	9.5	7.5	5.5	
8	29.1	31.6	27.8				7.3	SSW	9.8	SSW	13.9	SW	0.0	0.0	0.0	
9	29.2	32.9	27.8				3.3	SSW	5.5	SSW	6.7	SSW	0.0	0.0	0.0	
10	27.3	31.3	23.5				2.5	W	8.6	W	11.8	W	46.0	32.0	11.5	
前半旬	30.0	33.0	27.6				3.9	Е					6.0			
後半旬	28.2	31.2	26.0				5.2	SSW					112.0			
旬	29.1	32.1	26.8				4.6	SSW					118.0			
平年差/比	-0.3	-0.4	-0.2	//	//	//							121			

観測 所名	大原												10°C	以上積	算気温	292
日付	:	気温(℃)	)	蒸気圧 (hPa)	相対潛	湿度(%)		Ji	虱向・風	.速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	29.9	33.6	26.1	33.1	79	63	3.1	Е	5.1	ENE	7.8	Е	0.5	0.5	0.5	11.7
2	30.1	33.6	27.3	32.7	77	61	4.4	Е	7.4	Е	10.0	E	0.0	0.0	0.0	11.6
3	29.5	33.4	25.9	32.1	78	<u>58</u>	3.7	ESE	5.9	Е	9.5	Е	2.5	1.5	1.5	10.4
4	30.2	33.4	27.6	32.8	77	65	3.7	SSE	5.6	SE	8.0	SE	0.0	0.0	0.0	11.7
5	29.9	33.2	26.9	31.8	75	62	3.6	S	7.2	SSW	11.5	S	0.0	0.0	0.0	8.7
6	26.9	28.9	24.7	30.5	86	74	4.7	S	10.2	S	17.9	S	43.5	16.0	6.5	0.0
7	28.8	30.3	26.8	33.7	85	78	8.6	S	11.8	S	19.0	S	2.0	3.5	1.5	0.0
8	29.2	30.7	28.3	34.5	85	80	6.1	SSW	8.5	SSW	13.7	SSW	0.0	0.0	0.0	0.6
9	29.5	33.3	27.6	34.7	84	68	2.8	SSW	5.4	SW	7.9	SW	0.0	0.0	0.0	4.7
10	27.8	30.8	25.1	31.8	85	74	2.0	NW	5.8	NW	8.1	NW	0.0	0.0	0.0	1.8
前半旬	29.9	33.4	26.8	32.5	77	58	3.7	Е					3.0			54.1
後半旬	28.4	30.8	26.5	33.0	85	68	4.8	SSW					45.5			7.1
旬	29.2	32.1	26.6	32.8	81	58	4.3	SSW					48.5			61.2
平年差/比	+0.1	0.0	-0.3	//	//	//							106			79

観測 所名	波照間												10°C	以上積	算気温	292
日付		気温(℃)		蒸気圧 (hPa)	相対湿	建度(%)		J	虱向・風	速(m/s	)		降	水量(mr	n)	日照
	平均	最高	最低	平均	平均	最小	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
1	30.1	33.4	27.6	33.0	78	62	3.3	E	5.6	ESE	8.4	E	1.0	0.5	0.5	11.9
2	29.9	33.6	27.4	32.9	78	62	4.1	E	6.5	Е	9.8	Е	1.0	0.5	0.5	11.0
3	30.0	33.4	27.1	32.0	76	<u>60</u>	3.9	E	6.1	E	8.5	ESE	0.0	0.0	0.0	11.4
4	30.1	33.6	27.8	33.1	78	66	3.4	SSE	5.1	SSE	8.9	S	0.5	0.5	0.5	11.1
5	29.8	34.2	24.4	32.0	77	61	3.5	S	6.2	S	11.8	S	12.0	12.0	4.5	9.8
6	27.0	28.4	24.5	31.1	87	74	5.2	S	8.4	S	14.4	SE	<u>41.5</u>	10.5	4.5	0.0
7	28.9	31.0	26.8	34.2	86	79	8.9	SSW	12.4	S	19.9	S	1.0	0.5	0.5	1.0
8	29.1	30.7	28.2	34.9	87	82	6.6	SSW	9.0	SSW	13.9	SSW	0.0	0.0	0.0	0.5
9	29.0	32.2	27.0	35.0	87	73	3.1	SSW	6.6	SW	9.0	SW	6.0	6.0	<u>4.5</u>	6.3
10	27.9	31.4	26.0	33.0	88	78	2.5	SW	4.8	WSW	7.6	S	0.0	0.0	0.0	0.9
前半旬	30.0	33.6	26.9	32.6	77	60	3.6	E					14.5			55.2
後半旬	28.4	30.7	26.5	33.6	87	73	5.3	SSW					48.5			8.7
旬	29.2	32.2	26.7	33.1	82	60	4.5	SSW					63.0			63.9
平年差/比	0.0	0.0	-0.3	//	//	//							182			76

- \*日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。 \*下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。
- \* コ政ストに可能が工事が口体が重なプラントをいことがのプラット。 \* 下線付きの値は旬の気温の最高・最低値及び風速、降水量の最大値を示します。 \* 大原、波照間の日照時間は「推計気象分布(日照時間)」から得られる推計値です。平年値については推計値相当の値に補正しています。 \* 平年差/比が"//"の地点には平年値がありません。

# 地域雨量観測旬報

2025年7月1日~10日

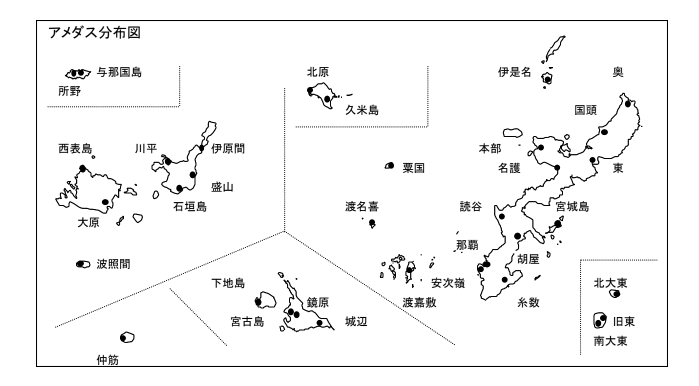
観測所名		国	頭			本	部			す	Į			粟	国			読	谷	
		降水量	₫(mm)			降水量	t(mm)			降水量	t(mm)			降水量	t(mm)			降水量	₫(mm)	
日付	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間												
1	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
2	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	3.5		3.5	3.5	0.0		0.0	0.0
3	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
4	0.0		0.0	0.0	3.5		2.0	1.0	0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
5	0.5		0.5	0.5	15.0		11.5	7.0	2.0		2.0	1.5	0.0		0.0	0.0	11.0		10.5	5.5
半旬計/最大	0.5	1	0.5	0.5	18.5	60	11.5	7.0	2.5	10	2.0	1.5	3.5	12	3.5	3.5	11.0	41	10.5	5.5
6	11.5		9.5	5.0	1.5		1.5	1.0	6.5		6.0	5.5	0.5		0.5	0.5	1.0		1.0	0.5
7	0.5		0.5	0.5	1.0		1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	24.5		23.0	14.5	8.0		8.0	3.5
8	16.5		15.0	8.0	47.5		29.0	9.5	33.0		30.5	13.0	37.0		21.5	8.5	87.0		53.5	16.0
9	6.0		2.5	2.5	12.0		11.0	11.0	4.5		2.0	2.0	0.0		0.0	0.0	0.5		0.5	0.5
10	3.5		1.5	1.5	1.0		1.0	0.5	3.0		2.0	1.5	1.0		1.0	1.0	7.5		5.5	2.5
半旬計/最大	38.0	81	15.0	8.0	63.0	203	29.0	11.0	47.0	216	30.5	13.0	63.0	206	23.0	14.5	104.0	378	53.5	16.0
旬計	38.5	38			81.5	125			49.5	115			66.5	91			115.0	185		
旬最大	16.5		15.0	8.0	47.5		29.0	11.0	33.0		30.5	13.0	37.0		23.0	14.5	87.0		53.5	16.0
起日	8		8	8	8		8	9	8		8	8	8		7	7	8		8	8

観測所名		渡名	3喜			胡	屋			城	辺			JIJ-	平			
		降水量	₫(mm)			降水量	₫(mm)			降水量	t(mm)			降水量	t(mm)			
日付	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間	日計	平年比	最大 1時間	最大 10分間		
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		
2	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
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		
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		
5	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
半旬計/最大	0.0	//	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0		
6	0.0		0.0	0.0	13.0		10.0	3.5	4.0		1.5	1.0	44.0		28.0	15.0		
7	4.5		3.5	3.0	0.5		0.5	0.5	48.5		42.5	19.0	2.5		1.5	1.5		
8	31.0		9.0	5.0	123.0		48.0	15.0	0.0		0.0	0.0	0.0		1.5	1.5		
9	7.5		7.5	4.5	1.5		1.5	1.5	36.0		28.0	12.0	0.0		0.0	0.0		
10	0.0		0.0	0.0	8.5		8.0	4.0	0.5		0.5	0.5	15.5		12.0	4.5		
半旬計/最大	43.0	//	9.0	5.0	146.5	498	48.0	15.0	89.0	331	42.5	19.0	62.0	286	28.0	15.0		
旬計	43.0	//			146.5	230			89.0	143			62.0	138				
旬最大	31.0		9.0	5.0	123.0		48.0	15.0	48.5		42.5	19.0	44.0		28.0	15.0		
起日	8	·	8	8	8		8	8	7		7	7	6		6	6		

<sup>\*</sup>日最大1時間降水量が日降水量より多くなることがあります。

<sup>\* &</sup>quot;)"は準正常値、"]"は資料不足値、"×"は欠測を表します。

<sup>\*</sup>平年比が"//"の地点には平年値がありません。



# ○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

http://www.pref.okinawa.jp/site/norin/byogaichubojo/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)

 $\underline{\text{https://www.jma.go.jp/bosai/map.html}\#7/26/128/\&elem=temperature\&pattern=P1M\&term=0\&contents=season}$ 



#### 【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



# ○気象データ等のリンク集

【過去の天気図】 (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



【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地点ごとの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

