

沖縄地方の天候

2026年（令和8年）2月

令和8年3月9日 沖縄气象台

天候経過（月のまとめ）	1
天候経過（旬別）	2
地上気象 気象経過図	
那覇・名護・久米島・南大東（南大東島）	3
宮古島・石垣島・西表島・与那国島	4
極値・順位値更新表（月）・生物季節観測表	5

※本報告は令和8年3月6日時点の資料で作成したものです

天 候 経 過 (月のまとめ)

【2月】

沖縄地方は、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、上旬と下旬は気圧の谷や前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気の影響で曇りや雨の日もあり、天気は数日の周期で変わった。

沖縄地方の平均気温は、中旬から下旬に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少なく、那覇では平年の3割程度とかなり少なかった。鏡原では月降水量の少ない方からの2月の極値を更新した。沖縄地方の日照時間は平年並だった。

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 級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階 級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階 級
那 覇	18.2	+0.7	+	36.0	31	—	123.5	133	+
名 護	17.6	+0.8	+	54.5	50	-	115.0	126	+
久 米 島	18.0	+0.7	+	83.0	59	-	104.1	130	+
南大東島	18.2	+0.1	0	31.0	39	-	163.4	136	++
宮 古 島	19.3	+0.7	+	51.0	43	-	77.1	85	0
石 垣 島	20.3	+0.9	+	57.0	46	-	90.0	99	0
西 表 島	19.6	+0.6	+	103.0	70	-	74.1	89	0
与那国島	20.0	+1.0	+	161.0	98	0	66.1	110	0
沖縄地方		+0.8	+		57	-		110	0

(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. “)”付きの値は準正常値(統計を行う対象資料が許容範囲で欠けている)を意味する。
- 5. “)”付きの値は資料不足値(統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている)を意味し、階級についても値と同様の品質である。
- 6. “X”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)

【2月上旬】

先島諸島は気圧の谷や前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気の影響で曇りや雨の日が多かったが、沖縄本島地方と大東島地方は高気圧に覆われて晴れた日もあり、天気は数日の周期で変わった。沖縄地方の平均気温は平年並だった。旬の後半は寒気の影響を受けたため、8日は宮城島で7.9℃、安次嶺で9.1℃を観測し、いずれも日最低気温の低い方からの2月の極値を更新した。沖縄地方の降水量は少なく、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	16.4	-0.5	-	11.0	30	-	31.0	110	+
名 護	15.9	-0.2	0	21.0	66	0	36.5	133	+
久 米 島	16.3	-0.3	0	12.5	29	-	22.7	94	0
南大東島	16.4	-1.2	-	8.5	27	0	46.8	117	+
宮 古 島	17.7	-0.2	0	21.5	61	0	16.1	56	-
石 垣 島	18.3	-0.3	0	31.0	71	0	15.6	54	-
西 表 島	17.8	-0.5	-	44.0	91	0	14.3	55	-
与那国島	17.9	-0.4	-	60.5	115	0	14.0	76	0
沖縄地方		-0.3	0		66	-		83	0

【2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、前線や低気圧、寒気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んだため高かった。沖縄地方の降水量は少なく、名護や宮古島、石垣島では平年の2割未満となった。沖縄地方の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	17.9	+0.3	0	12.0	25	-	52.9	157	+
名 護	17.1	+0.2	0	9.5	19	-	43.2	128	+
久 米 島	17.4	0.0	0	31.5	53	0	45.6	161	+
南大東島	17.9	-0.3	0	22.0	75	0	69.6	166	++
宮 古 島	19.2	+0.5	+	5.0	12	--	45.7	144	+
石 垣 島	20.6	+1.1	+	4.5	14	-	58.0	184	+
西 表 島	19.8	+0.6	+	13.5	29	-	49.0	170	+
与那国島	20.3	+1.2	+	13.0	25	-	34.2	164	+
沖縄地方		+0.6	+		25	-		158	+

【2月下旬】

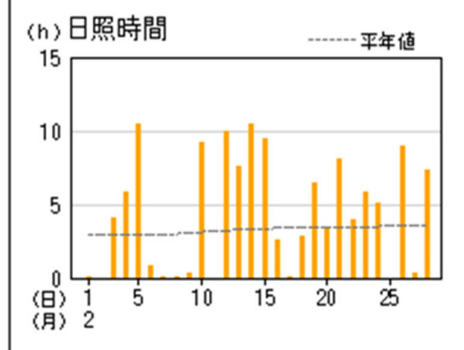
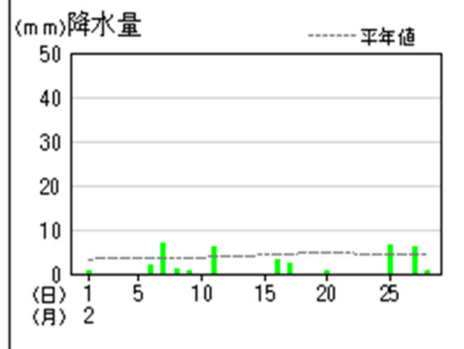
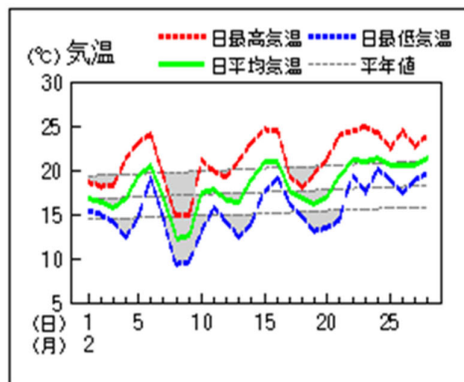
沖縄地方は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日もあり、天気は数日の周期で変わった。沖縄地方の平均気温は、暖かい空気が流れ込みやすかったため、かなり高かった。沖縄地方の降水量は平年並だった。与那国島は平年の2倍程度で多かった一方、南大東島は平年の1割未満と少なかった。沖縄地方の日照時間は平年並だった。

	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	20.7	+2.5	++	13.0	42	-	39.6	126	0
名 護	20.4	+2.9	++	24.0	86	0	35.3	117	0
久 米 島	20.9	+2.7	++	39.0	102	0	35.8	129	0
南大東島	20.8	+2.1	++	0.5	3	-	47.0	122	0
宮 古 島	21.5	+2.2	+	24.5	59	0	15.3	51	-
石 垣 島	22.6	+2.5	+	21.5	46	0	16.4	54	-
西 表 島	21.7	+2.0	+	45.5	87	0	10.8	38	-
与那国島	22.1	+2.4	++	87.5	190	+	17.9	86	0
沖縄地方		+2.5	++		87	0		86	0

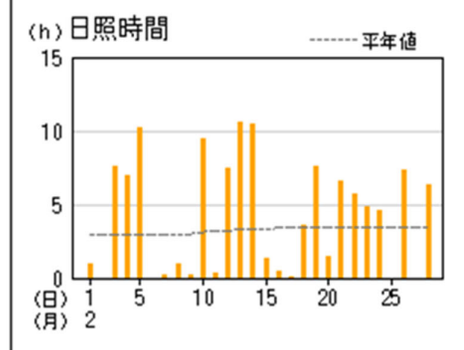
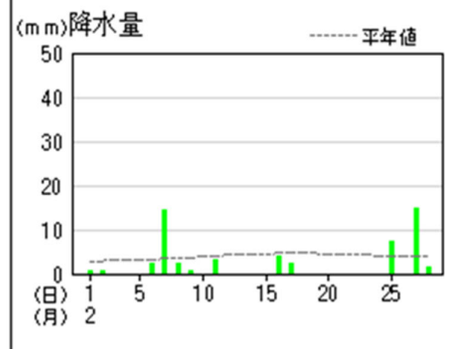
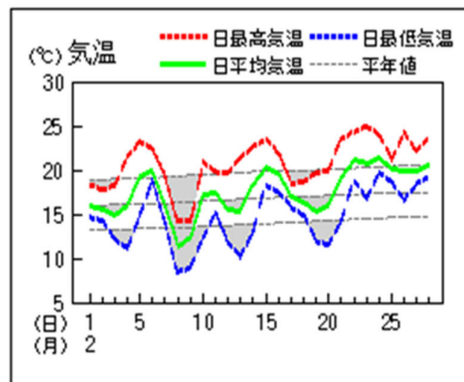
表の(注)は、前頁と同様

地上気象 気象経過図：2026年02月01日-2026年02月28日

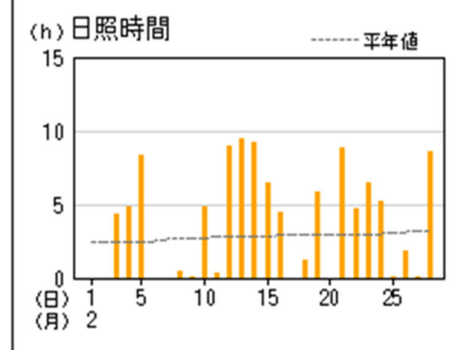
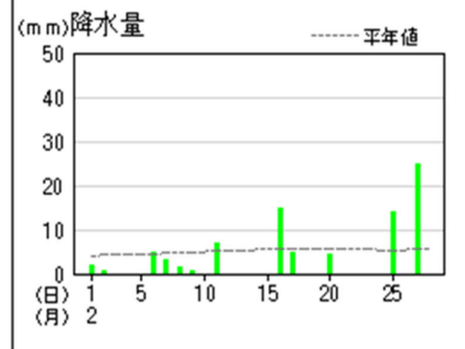
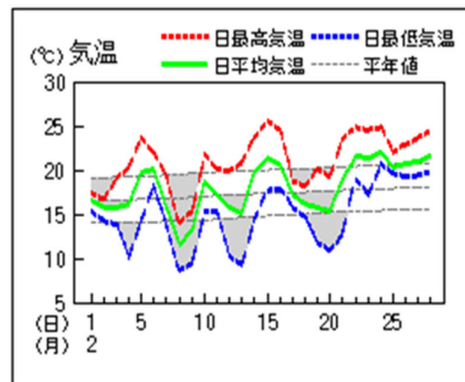
那覇



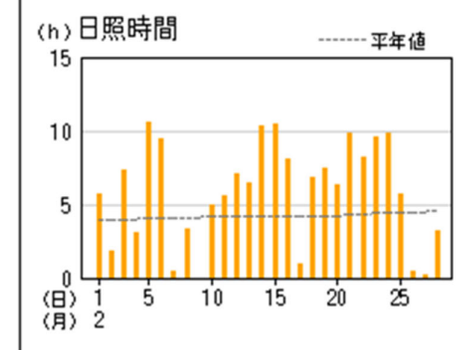
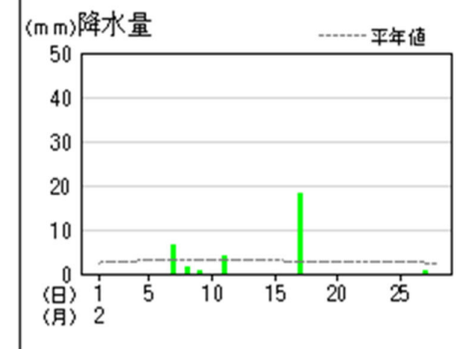
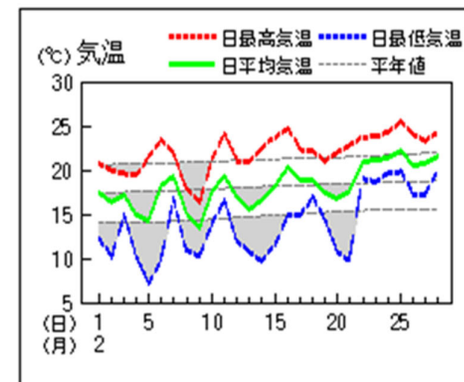
名護



久米島

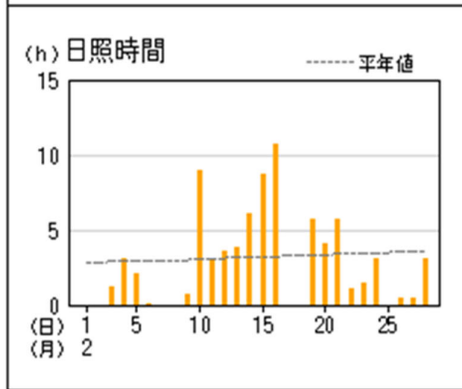
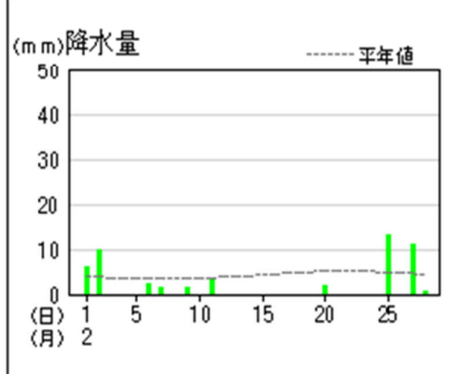
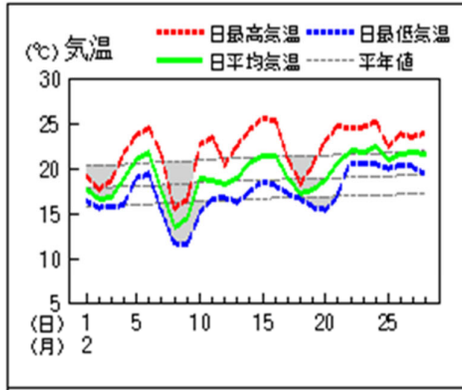


南大東 (南大東島)

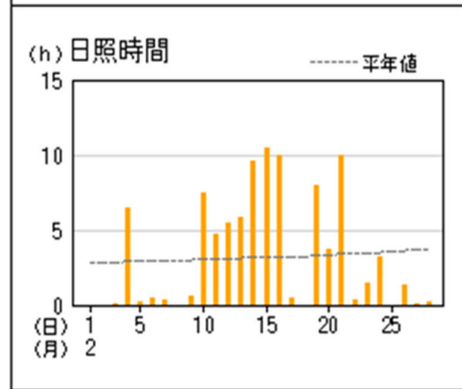
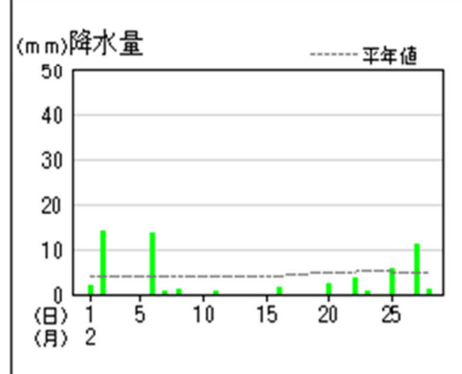
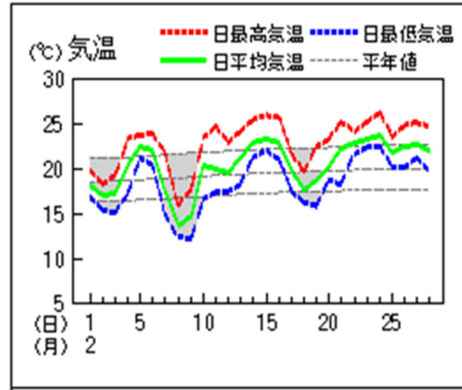


地上気象 気象経過図：2026年02月01日-2026年02月28日

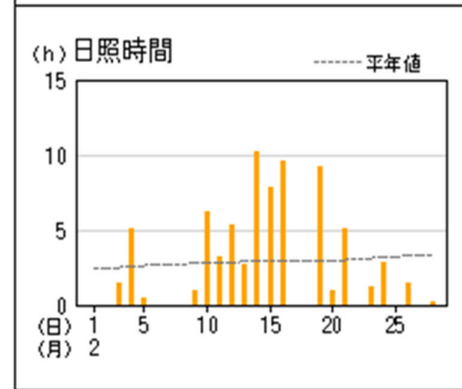
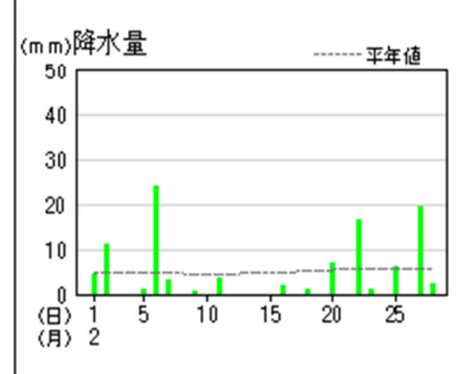
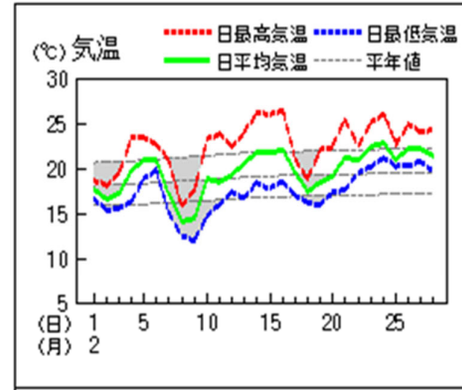
宮古島



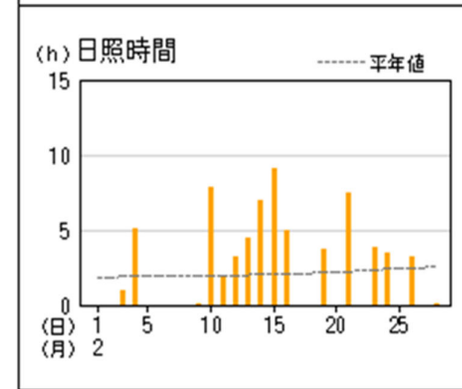
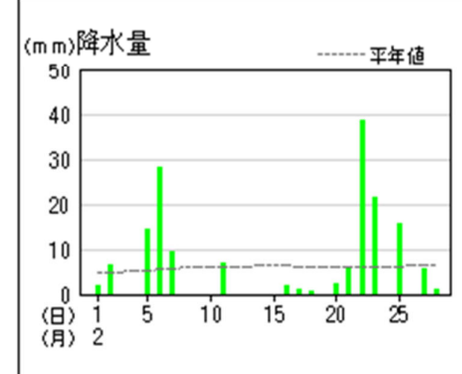
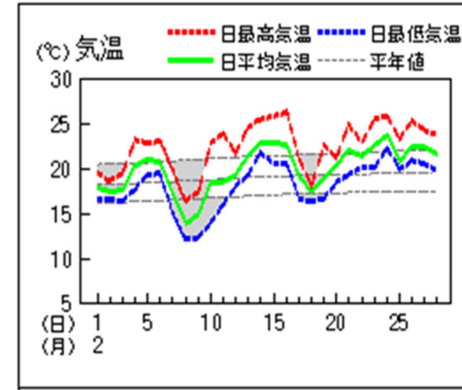
石垣島



西表島



与那国島



極値・順位値更新表（2月）

地上気象観測所

2026年2月

日の統計値の1位及び月の統計値の3位までの順位の更新はありません。

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）	
安次嶺	日最大風速・風向（m/s）	北北西 17.4	2026年2月8日	1	北北西 16.5	2025年2月4日
宮城島	日最低気温の低い方から（℃）	7.9	2026年2月8日	1	9.2	2025年2月8日
安次嶺	日最低気温の低い方から（℃）	9.1	2026年2月8日	1	9.8	2025年2月8日
北原	日最大10分間降水量（mm）	15.5	2026年2月16日	1	13.0	2013年2月12日
鏡原	月降水量の少ない方から（mm）	39.0	2026年2月	1	49.5	2023年2月

注1：日及び月の統計値の1位更新を記載していますが、統計期間10年未満の地点及び要素は除いています。

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。

生物季節観測表

2026年2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 平年差	最早日	最晩日
			月 日	月 日	月 日			
植物								
那覇	さくら（ひかんざくら）	満開	2月3日	2月4日	なし	-1	1月23日	2月19日
石垣島	さくら（ひかんざくら）	開花	2月4日	1月18日	1月22日	+17	12月19日	2月20日
宮古島	さくら（ひかんざくら）	満開	2月6日	2月9日	2月4日	-3	1月23日	3月2日
石垣島	さくら（ひかんざくら）	満開	2月18日	2月10日	なし	+8	1月8日	3月2日

【参考】

・日々の天気図

→ 気象庁ホームページ「過去の天気図」を参照ください。

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

・アメダス（気温、降水量、日照時間）

→ データは 気象庁ホームページ「過去の気象データ検索」を参照ください。

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