沖縄地方の天候

2025年(令和7年)1月

令和7年2月10日 沖縄気象台

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7年2月7日時点の資料で作成したものです

天 候 経 過 (月のまとめ)

【1月】

沖縄地方は、中・下旬を中心に、この時期としては高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や気圧の谷、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あり、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、寒気の影響を受けやすかったため、低かった。沖縄地方の降水量は少なかった。一方、前線や低気圧の影響を受けやすかった南大東島で多かった。沖縄地方の日照時間は多かった。

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	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	16.8	-0.5	1	95.5	94	0	113.4	122	+
名 護	15.9	-0.6	-	76.5	79	0	117.0	124	+
久 米 島	16.7	-0.3	0	115.0	83	0	112.1	149	++
南大東島	17.8	-0.2	0	103.0	134	+	103.0	85	-
宮古島	17.9	-0.4	-	55.5	40	-	101.1	118	+
石垣島	18.0	-0.9		69.0	51	-	103.6	122	+
西表島	17.8	-0.7	-	86.5	53	-	78.0	109	0
与那国島	17.7	-0.8		102.5	55	-	68.6	130	+
沖縄地方	******************	-0.6	_	********************	65	_	\$40,000,000,000,000,000,000,000,000,000,	125	+

- (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 侯 経 渦 (旬別)

【1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、気圧の谷や大陸から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く、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。期間の中頃までは平年を上回ったが、その後は寒気の影響を 受けて平年を下回り、気温の変動が大きかった。沖縄地方の降水量、日照時間は平年並だった。気圧 の谷の影響を受けやすかった南大東島では、日照時間がかなり少なく、期間の中頃には前線の影響を 受けたため降水量は多かった。

	平均気温	平年差	階	降水量	平年比	階	日照時間	平年比	階
	(℃)	(°C)	級	(mm)	(%)	級	(h)	(%)	級
那覇	16.9	-0.8	0	14.5	49	0	33.3	106	0
名 護	16.2	-0.6	0	16.5	63	0	30.2	94	0
久 米 島	17.0	-0.4	0	5.5	14	-	25.1	99	0
南大東島	18.5	+0.2	0	35.5	164	+	23.6	58	
宮古島	18.1	-0.6	0	27.0	62	0	23.7	82	0
石垣島	18.2	-1.0	0	43.5	81	0	21.6	76	0
西表島	18.1	-0.7	0	54.0	95	0	18.7	79	0
与那国島	18.1	-0.9	0	25.5	40	-	12.1	65	0
沖縄地方	41.00.1	-0.7	0	***************	58	0	*******************	86	0

【1月中旬】

沖縄地方は、気圧の谷や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あり、荒れた天 気となった所もあったが、この時期としては高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

沖縄地方の平均気温は、旬の中ごろまで寒気の影響を受けやすかったため低かった。沖縄地方の降 水量は少なく、日照時間は多かった。

	平均気温	平年差	碿	降水量	平年比	碿	日照時間	平年比	褟
	(\mathcal{C})	(°C)	級	(mm)	(%)	級	(h)	(%)	級
那 覇	16.2	-1.2	_	9.0	25	_	43.0	149	+
名 護	15.2	-1.4	-	30.5	81	0	42.9	143	+
久 米 島	16.0	-1.2	-	23.0	45	-	48.9	208	++
南大東島	16.7	-1.5	-	29.5	105	0	30.8	79	0
宮古島	17.3	-1.2	-	15.5	36	-	41.6	153	+
石 垣 島	17.2	-1.9		11.5	29	-	45.5	161	+
西表島	17.1	-1.6	-	10.0	19	-	35.6	155	+
与那国島	16.9	-1.7		17.0	26	-	27.8	172	+
沖縄地方	**********************	-1.5	-	1 1 · · ·	37	-	******************	163	+

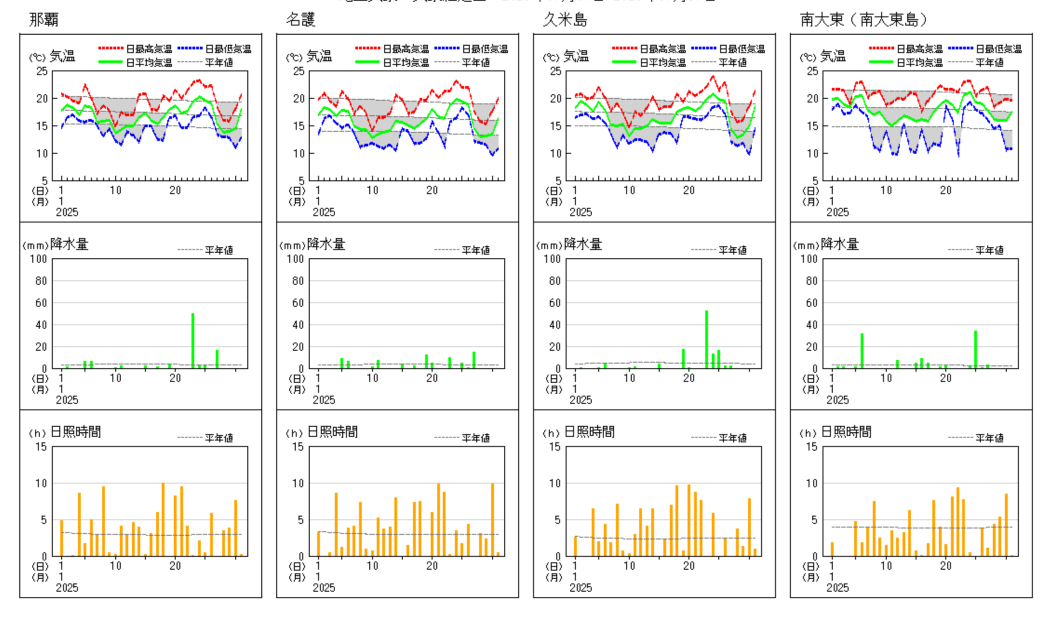
【1月下旬】

沖縄地方は、この時期としては高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や気圧の谷、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、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平年並だった。沖縄地方の降水量は平年並だったが、低気圧や気圧の谷の 影響を受けた那覇と久米島では平年の約2倍となった。沖縄地方の日照時間は多かった。

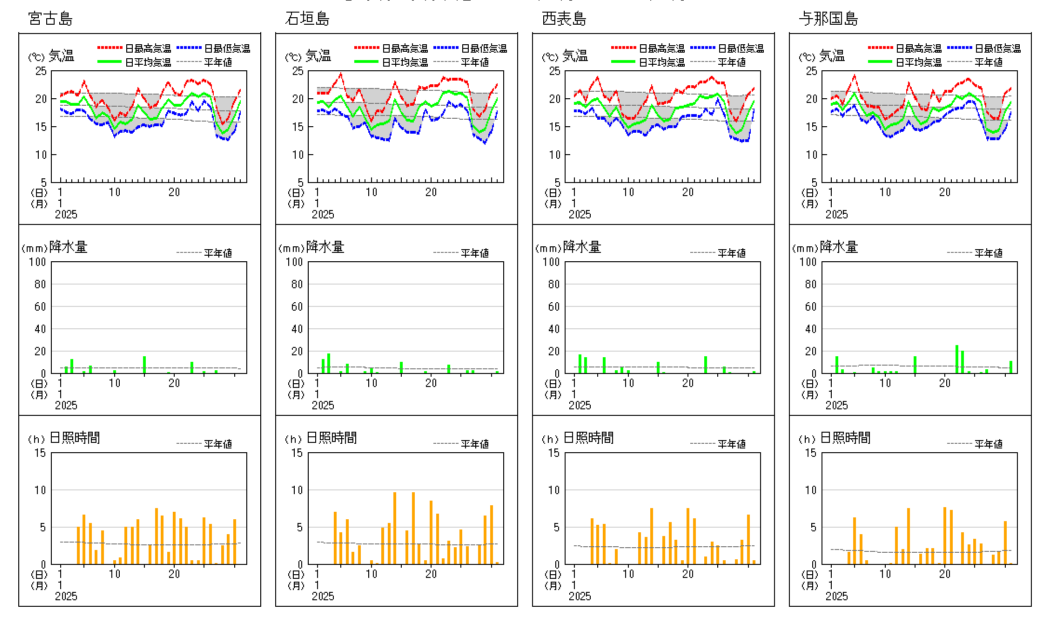
	平均気温	平年差	階	降水量	平年比	階	日照時間	平年比	階
	(℃)	(\mathcal{C})	級	(mm)	(%)	級	(h)	(%)	級
那覇	17.1	+0.3	0	72.0	205	++	37.1	113	0
名 護	16.3	+0.2	0	29.5	90	0	43.9	135	+
久 米 島	17.2	+0.7	+	86.5	181	++	38.1	144	+
南大東島	18.1	+0.4	+	38.0	139	0	48.6	116	0
宮古島	18.3	+0.5	+	13.0	25	-	35.8	122	+
石垣島	18.6	+0.2	0	14.0	33	-	36.5	129	0
西表島	18.2	+0.1	0	22.5	43	_	23.7	94	0
与那国島	18.1	0.0	0	60.0	102	0	28.7	159	+
沖縄地方	440000000000000000000000000000000000000	+0.3	0	**********************	97	0	******************	128	+

表の(注)は、前頁と同様

地上気象 気象経過図:2025年01月01日-2025年01月31日



地上気象 気象経過図:2025年01月01日-2025年01月31日



極値·順位値更新表(月)

地上気象観測所 2025年1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)	
胡屋	日最大10分間降水量 (mm)	9. 0	2025年1月24日	1	7.0*	2023年1月22日
北原	日最大10分間降水量 (mm)	13.0*	2025年1月25日	1	13.0	2015年1月14日

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。

注4:*印は下位と同値(タイ記録)を意味します。

生物季節観測表

2025年1月

								0000 1/1
観測場所		TO 44	本年発現	平年値	昨年発現	発現	最早日	■ n 4. □
	種 別 (代替種目)	現象	月日	月 日	月日	平年差	取平日	最晚日
植物								
那覇	サクラ (ヒカンザクラ)	開花	1月5日	1月16日	1月13日	-11	12月28日	2月8日
宮古島	サクラ (ヒカンザクラ)	開花	1月6日	1月17日	1月5日	-11	12月30日	2月7日
那覇	ウメ	開花	1月7日	1月13日	1月19日	-6	12月22日	2月5日
石垣島	ウメ	開花	1月17日	1月11日	1月17日	+6	12月16日	2月10日
石垣島	サクラ (ヒカンザクラ)	開花	1月22日	1月18日	1月22日	+4	12月19日	2月20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.ip/stats/etrn/index.php