

向こう 1 か月の天候の見通し

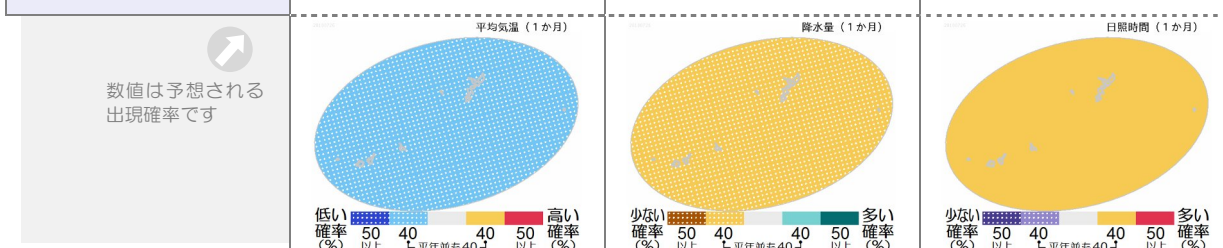
沖縄地方（7 月 28 日～8 月 27 日）

沖縄気象台

予報のポイント

- 向こう 1 か月の天候は、高気圧に覆われやすく、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。向こう 1 か月の降水量は平年並か少なく、日照時間は平年並か多い見込みです。
- 沖縄地方は周辺の海面水温が低く、向こう 1 か月の平均気温は平年並か低いでしょう。

1 か月の平均気温・降水量・日照時間

	平均気温（1 か月）	降水量（1 か月）	日照時間（1 か月）
沖縄地方	低 40 並 40 高 20% 平年並か低い 見込み	少 40 並 40 多 20% 平年並か少ない 見込み	少 20 並 40 多 40% 平年並か多い 見込み
 <p>数値は予想される出現確率です</p>	<p>平均気温（1 か月）</p> <p>低い確率 (%) 50 40 40 50 高い確率 (%)</p> <p>平年並も 40</p>	<p>降水量（1 か月）</p> <p>少ない確率 (%) 50 40 40 50 多い確率 (%)</p> <p>平年並も 40</p>	<p>日照時間（1 か月）</p> <p>少ない確率 (%) 50 40 40 50 多い確率 (%)</p> <p>平年並も 40</p>

週別の天候

(1 週目) 7/28～8/3	(2 週目) 8/4～10	(3～4 週目) 8/11～24
高気圧に覆われやすく、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。	高気圧に覆われやすく、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。	平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

明日から 1 週間の、日別の天気や気温などは、週間天気予報 (<http://www.jma.go.jp/jp/week/>) を参照してください。

季節予報は、予測の確からしさに応じて、気温や降水量などを「低い（少ない）、平年並、高い（多い）」となる確率で表しています。「平年並」がどの程度の値になるのかについては、末尾の「参考データ（平年並の範囲）」をご覧ください。
確率をその大きさに応じ言葉で解説しています。詳しくは末尾の「参考データ（確率予報の解説）」をご覧ください。