

向こう1か月の天候の見通し
 沖縄地方（05/27～06/26）

予報のポイント

- 向こう1か月の気温はほぼ平年並ですが、2週目は冷涼な空気が流れ込みやすいため、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30 高 30 % ほぼ平年並 の見込み	少 30 並30 多 40 % ほぼ平年並 の見込み	少 40 並30 多 30 % ほぼ平年並 の見込み
数値は予想される出現確率（%）です	<p>平均気温（1か月）</p> <p>低い確率（%） 50 40 40 50 高い確率（%） <small>平年並も40%</small></p>	<p>降水量（1か月）</p> <p>少ない確率（%） 50 40 40 50 多い確率（%） <small>平年並も40%</small></p>	<p>日照時間（1か月）</p> <p>少ない確率（%） 50 40 40 50 多い確率（%） <small>平年並も40%</small></p>

数値予報モデルによる予測結果

1か月平均の地上気圧（左図）は、台風第2号に対応して沖縄の南で平年より低くなっています。

上空約1500mの気温（右図）は、沖縄付近では冷涼な空気の影響を受ける時期もあるでしょう。

5/27 - 6/23

CONTOUR PSEA : 4hPa ANOMALY: 2hPa

-8 -6 -4 -2 0 2 4 6 8

地上気圧

5/27 - 6/23

CONTOUR TEMP. : 3°C ANOMALY: 1°C

-4 -3 -2 -1 0 1 2 3 4

上空約1500mの気温

季節予報では、よく似た初期値から出発した多数の数値予報結果を利用します（アンサンブル予報）。多数の結果の平均（上図など）から大気の状態を判断し、また結果のパラツキ具合から予報の信頼度や確率を計算します。

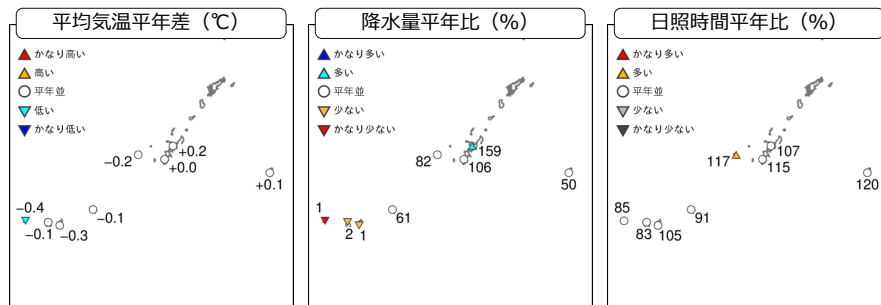
週別の平均気温と天候

	平均気温（1週目） 05/27～06/02	平均気温（2週目） 06/03～06/09	平均気温（3～4週目） 06/10～06/23
週別の天候	湿った空気や台風第2号の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。	平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。	平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。
沖縄地方	低30 並 50 高20% 平年並の見込み	低 50 並30 高20% 低い見込み	低30 並 40 高30% ほぼ平年並の見込み
数値は予想される出現確率（%）です	<p>平均気温（1週目）</p>	<p>平均気温（2週目）</p>	<p>平均気温（3～4週目）</p>

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 (<https://www.jma.go.jp/bosai/forecast/>) 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、参考資料 (<https://www.data.jma.go.jp/cpd/longfcst/sankou/okinawa1.html>) をご覧ください。文章による解説については、確率の大きさに応じた言葉で表現しています。詳しくは本資料末尾の「参考（確率予報の解説）」をご覧ください。

最近1週間の天候経過



(実況) 05/18～05/24	平均気温平年差	降水量平年比	日照時間平年比
沖縄地方	-0.1℃ (平年並)	59% (平年並)	100% (平年並)

参考

確率予報の解説（ここでは確率予報を次のような言葉で解説しています）

出現確率（低い（少ない）：平年並：高い（多い））	解説
高い（多い）確率が50%以上	高い（多い）見込み
(20：40：40)	平年並か高い（多い）見込み
平年並の確率が50%以上	平年並の見込み
(40：30：30) (30：40：30) (30：30：40)	ほぼ平年並の見込み
(40：40：20)	平年並か低い（少ない）見込み
低い（少ない）確率が50%以上	低い（少ない）見込み

気温・降水量・日照時間等の平年値につきましては、次のページをご覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/cpd/longfcst/sankou/okinawa1.html>



天気日数（晴れ日数及び降水日数）の平年値につきましては、次のページをご覧ください。

<https://www.data.jma.go.jp/cpd/longfcst/kaisetsu/tenkinissuu/tenkinissuu.html>

