




向こう1か月の天候の見通し  
沖縄地方（09/23～10/22）

予報のポイント

- 向こう1か月の気温は、暖かい空気に覆われやすいため高く、特に期間の前半はかなり高くなる見込みです。

1か月の平均気温・降水量・日照時間

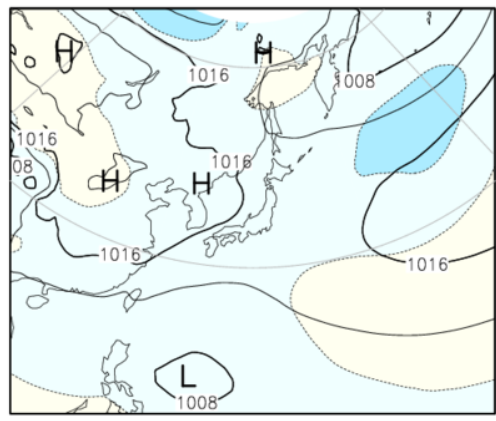
	平均気温（1か月）	降水量（1か月）	日照時間（1か月）
沖縄地方	低10 並20 高 <b>70%</b> <b>高い</b> 見込み	少30 並 <b>40</b> 多30% <b>ほぼ平年並</b> の見込み	少30 並 <b>40</b> 多30% <b>ほぼ平年並</b> の見込み
数値は予想される出現確率（%）です	<p>平均気温（1か月）</p>  <p>低い確率（%） 50 40 40 50 高い確率（%） 以上 平年並も40以上</p>	<p>降水量（1か月）</p>  <p>少ない確率（%） 50 40 40 50 多い確率（%） 以上 平年並も40以上</p>	<p>日照時間（1か月）</p>  <p>少ない確率（%） 50 40 40 50 多い確率（%） 以上 平年並も40以上</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、大陸上と日本のはるか東で高気圧、フィリピン付近で低気圧となっており、沖縄地方付近は平年からの隔たりは小さい見込みです。

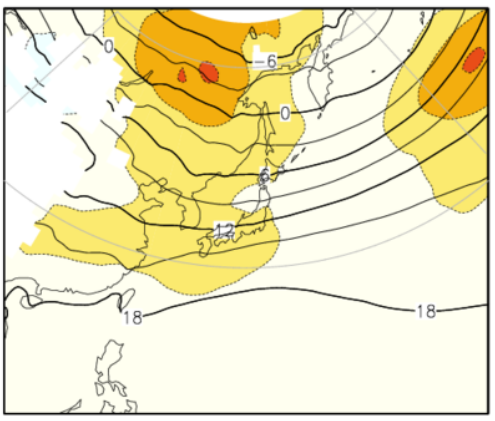
上空約1500mの気温（右図）は、全国的に平年より高く、暖かい空気に覆われやすいでしょう。

9/23 - 10/20  
CONTOUR PSEA: 4hPa ANOMALY: 2hPa



-8 -6 -4 -2 0 2 4 6 8  
地上気圧

9/23 - 10/20  
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、また結果のパラッ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） 09/23～09/29	平均気温（2週目） 09/30～10/06	平均気温（3～4週目） 10/07～10/20
週別の天候	気圧の谷や湿った空気の影響で雲が広がる日もありますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ晴れの日が多いでしょう。	天気は数日の周期で変わりますが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けやすいため、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。	天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
沖縄地方	低10 並10 高 <b>80%</b> <b>高い見込み</b>	低10 並30 高 <b>60%</b> <b>高い見込み</b>	低20 並30 高 <b>50%</b> <b>高い見込み</b>
数値は予想される出現確率（%）です	<p>平均気温（1週目）</p> <p>低い確率（%） 50 40 40 50 高い確率（%） 以上 以上 以上 以上 以上 L 平年並も40 J</p>	<p>平均気温（2週目）</p> <p>低い確率（%） 50 40 40 50 高い確率（%） 以上 以上 以上 以上 以上 L 平年並も40 J</p>	<p>平均気温（3～4週目）</p> <p>低い確率（%） 50 40 40 50 高い確率（%） 以上 以上 以上 以上 以上 L 平年並も40 J</p>

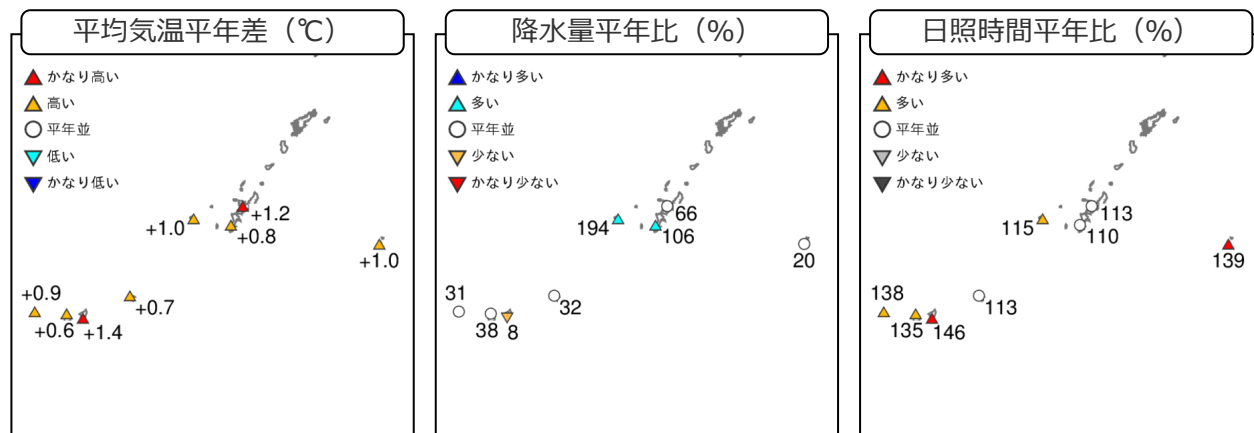
明日から1週間の、日別の天気や気温などは、週間天気予報 (<https://www.jma.go.jp/bosai/forecast/>) を参照してください。

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) 09/14～09/20	平均気温平年差	降水量平年比	日照時間平年比
沖縄地方	+0.9℃ (高い)	68% (平年並)	124% (多い)

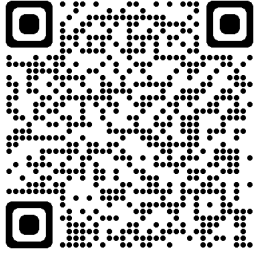
参考

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>

