

向こう3か月の天候の見通し

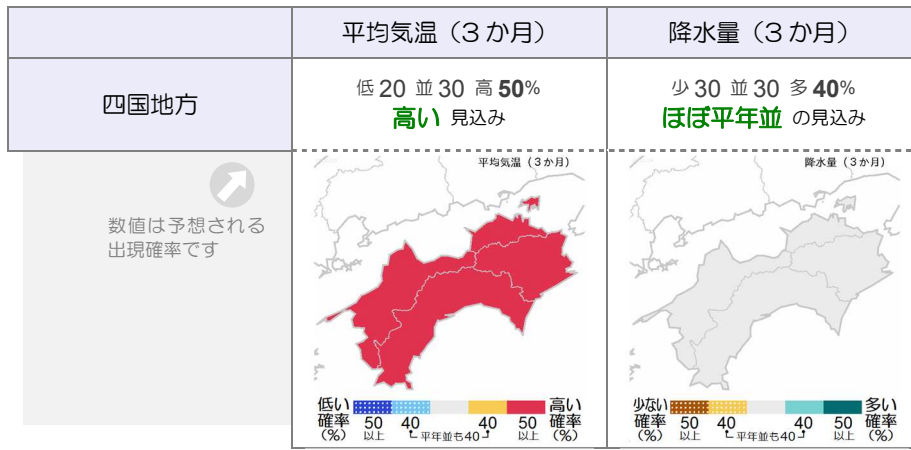
四国地方 11月～1月

高松地方気象台

予報のポイント

- 寒気の影響を受けにくく、向こう3か月の気温は高い見込みです。

3か月の平均気温・降水量

















月別の天候

11月	12月	1月
平年と同様に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。	平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

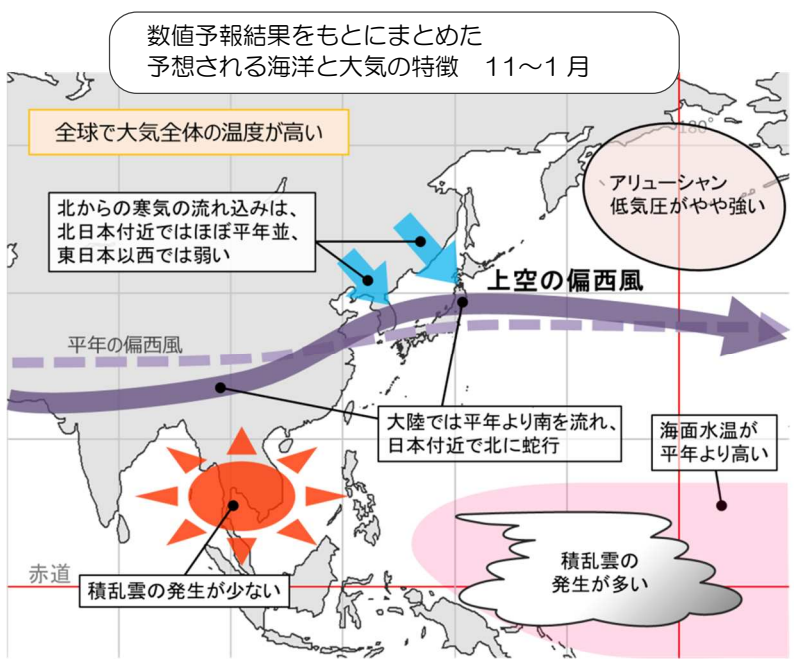
季節予報は、予測の確からしさに応じて、気温や降水量などを「低い（少ない）、平年並、高い（多い）」となる確率で表しています。「平年並」がどの程度の値になるのかについては、末尾の「参考データ（平年並の範囲）」をご覧ください。
 確率をその大きさに応じ言葉で解説しています。詳しくは末尾の「参考データ（確率予報の解説）」をご覧ください。

月別の平均気温・降水量

	平均気温 11月	平均気温 12月	平均気温 1月
四国地方	低 20 並 30 高 50% 高い見込み	低 20 並 30 高 50% 高い見込み	低 20 並 30 高 50% 高い見込み
 数値は予想される 出現確率です	 平均気温 11月	 平均気温 12月	 平均気温 1月
			
	低い確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 高い確率 (50%以上)	低い確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 高い確率 (50%以上)	低い確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 高い確率 (50%以上)
	降水量 11月	降水量 12月	降水量 1月
四国地方	少 30 並 40 多 30% ほぼ平均並の見込み	少 30 並 30 多 40% ほぼ平均並の見込み	少 30 並 30 多 40% ほぼ平均並の見込み
 数値は予想される 出現確率です	 降水量 11月	 降水量 12月	 降水量 1月
			
	少ない確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 多い確率 (50%以上)	少ない確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 多い確率 (50%以上)	少ない確率 (50%以上) 40% 平均並み 40% 多い確率 (50%以上)

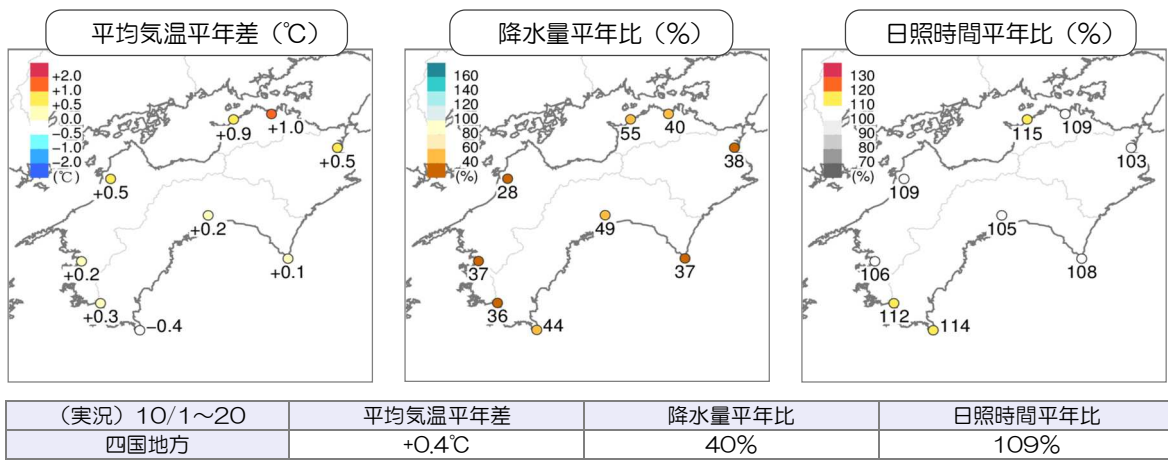
予想される海洋と大気の特徴

- 全球で大気全体の温度が高いでしょう。
- 熱帯域では、ニューギニアの東から太平洋東部で海面水温が平年より高く、積乱雲の発生が多い見込みです。
- 一方、ベンガル湾から南シナ海では積乱雲の発生が少ないでしょう。
- 上空の偏西風は大陸では平年より南を流れる一方で、日本付近では北に蛇行し、東・西日本から沖縄・奄美では北からの寒気の流れ込みが弱いでしょう。
- アリューシャン低気圧は平年よりやや強く、これに近い北日本には平年とほぼ同程度に寒気が流れ込む見込みです。



今月の天候経過（実況） 10/1~20

天気は数日の周期で変わりましたが、上旬の中頃は前線や台風第25号周辺の暖かく湿った空気の影響で太平洋側を中心に雨が降る日が続き、大雨となった所がありました。



参考データ

● 平年並の範囲

	平均気温 3か月	平均気温 11月	平均気温 12月	平均気温 1月
四国地方	平年差：0.0~+0.5℃	平年差：-0.4~+0.5℃	平年差：-0.2~+0.3℃	平年差：-0.1~+0.3℃
高松	8.7~9.2℃	12.6~13.4℃	7.8~8.4℃	5.4~6.0℃

	降水量 3か月	降水量 11月	降水量 12月	降水量 1月
四国地方	平年比：90~110%	平年比：60~123%	平年比：62~120%	平年比：61~126%
高松	110.8~151.2mm	30.1~66.7mm	24.1~44.5mm	26.6~44.5mm

「平年並」の範囲は、同時期の過去30年間（1981-2010年）の値から統計的に求めています。30年間のデータの中で「高い（多い）」「平年並」「低い（少ない）」となるデータの数が等分になるように「平年並」の範囲を決めています。すなわち、30年間の30個のデータのうち、値が高い（多い）方から11~20番目となる10個のデータの値の範囲を、おおよそ「平年並」の範囲としています。

● 晴れ日数と降水日数の平年値

	11月		12月		1月	
	晴れ日数	降水日数	晴れ日数	降水日数	晴れ日数	降水日数
高松	17.7日	6.6日	19.0日	6.2日	18.6日	6.5日

「晴れ日数」は「日照時間が可照時間の40%以上」の日数であり、「降水日数」は「日降水量1mm以上」の日数です。この2つは同じ日に起こることがあるため、「晴れ日数」と「降水日数」の両方に数えられる日もあります。

● 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)	平年並が高い（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)	平年並が低い（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

寒候期予報の見直しについて

新しい予測資料をふまえて寒候期の天候について検討しましたが、9月25日に発表した寒候期予報の内容に変更はありません。