

# 気象長期予報：予想される向こう3か月の天候

\* 季節商材の商談にご活用ください。

## 北海道

平均気温は、高い確率60%です。

### 8月

天気は数日の周期で変わらるでしょう。

### 9月

天気は数日の周期で変わらるでしょう。

### 10月

北海道日本海側では、期間の前半は、天気は数日の周期で変わらるでしょう。期間の後半は、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。北海道オホーツク海側では、天気は数日の周期で変わらるでしょう。北海道太平洋側では、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。

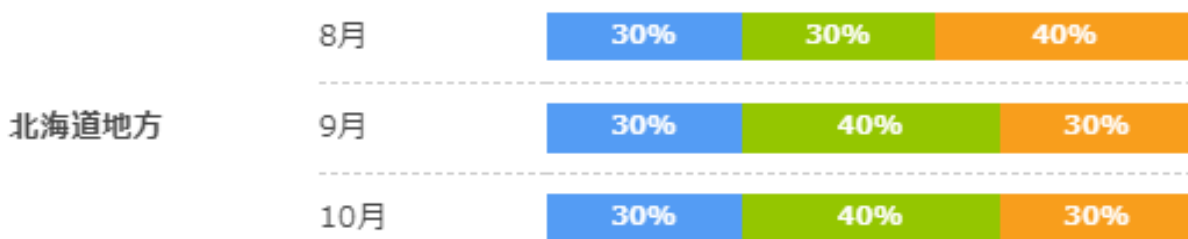
## 向こう3か月の確率(%)

■ 平年より低い(少ない) ■ 平年並 ■ 平年より高い(多い)

### 気温



### 降水量



# 東北地方

平均気温は、高い確率60%です。

## 8月

東北日本海側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。東北太平洋側では、天気は数日の周期で変わるでしょう。

## 9月

東北日本海側では、天気は数日の周期で変わるでしょう。東北太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

## 10月

天気は数日の周期で変わるでしょう。

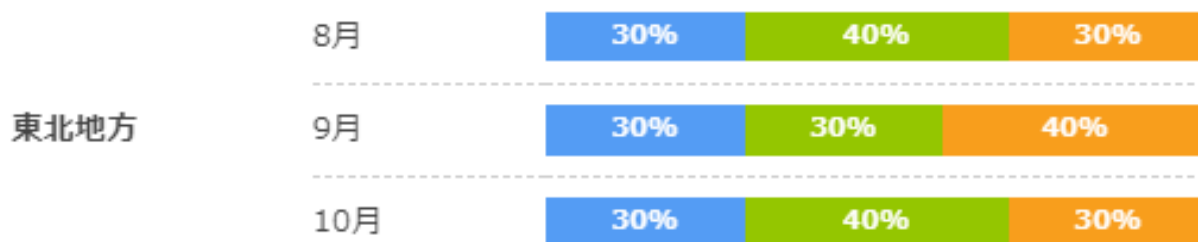
### 向こう3か月の確率(%)

■ 平年より低い(少ない) ■ 平年並 ■ 平年より高い(多い)

#### 気温



#### 降水量



## 関東・甲信越地方

平均気温は、高い確率70%です。降水量は、平年並または多い確率ともに40%です。

### 8月

平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

### 9月

天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

### 10月

天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。

## 向こう3か月の確率(%)

■ 平年より低い(少ない) ■ 平年並 ■ 平年より高い(多い)

### 気温



### 降水量



## 東海地方

平均気温は、高い確率70%です。降水量は、平年並または多い確率ともに40%です。

### 8月

平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

### 9月

天気は数日の周期で変わらるでしょう。

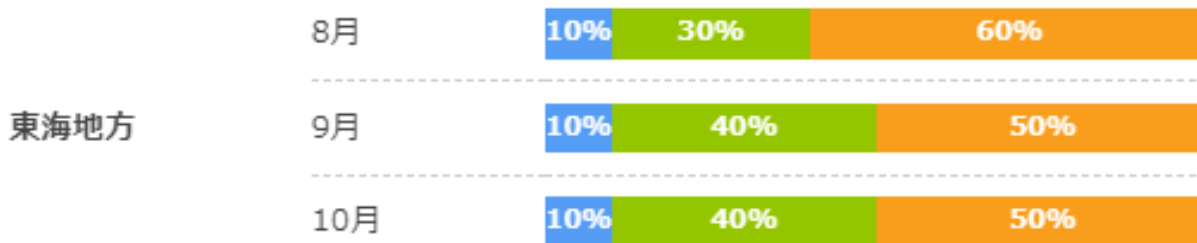
### 10月

天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。

## 向こう3か月の確率(%)

■ 平年より低い(少ない) ■ 平年並 ■ 平年より高い(多い)

### 気温



### 降水量

