

## 気候情報

### 2019年1月の日本の天候

- 東・西日本と沖縄・奄美では気温が高く、東・西日本日本海側の降雪量はかなり少なかった
- 北・東日本太平洋側と西日本日本海側では、降水量がかなり少なかった
- 沖縄地方では、降水量が多かった

#### 1月の天気概況

北日本では、冬型の気圧配置が現れやすく、太平洋側では晴れた日が多く、月降水量年比は41%と1月としては1946年の統計開始以降で1位タイの少雨となった。東・西日本では、高気圧に覆われやすく低気圧や湿った空気の影響を受けにくかったほか、日本海側では寒気の影響を受けにくかったため、東日本太平洋側と西日本日本海側の降水量はかなり少なく、日照時間は西日本日本海側でかなり多かった。東日本日本海側の月降雪量年比は24%、西日本日本海側では1月として1961年以降で1位タイの少雪となる4%だった。

**上旬：**北・東・西日本では、冬型の気圧配置となる日が多く、寒気が流れ込む時期があった。一方、沖縄・奄美では、低気圧や南からの暖かく湿った空気の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かったため、日照時間はかなり少なかった。

旬平均気温は、沖縄・奄美で高かった。北・東・西日本では年並だった。

旬降水量は、北・西日本と東日本太平洋側でかなり少なく、東日本日本海側で少なかった。一方、沖縄・奄美では多かった。

旬間日照時間は、北日本太平洋側でかなり多く、東日本太平洋側で多かった。一方、沖縄・奄美でかなり少なく、北日本日本海側で少なかった。東日本日本海側と西日本では年並だった。

**中旬：**北日本では、期間の後半は日本の北をたびたび低気圧が通過し、その後は強い冬型の気圧配置となったため、日本海側では暴風雪となった所があった。沖縄・奄美では、気圧の谷や湿った空気の影響に加え、一時的に大陸からの寒気の影響を受ける時期もあったため、曇りや雨の日が多かった。

旬平均気温は、東・西日本と沖縄・奄美で高かった。北日本では年並だった。

旬降水量は、北日本太平洋側でかなり少なく、北・西日本日本海側と東日本で少なかった。一方、沖縄・奄美で多かった。西日本太平洋側では年並だった。

旬間日照時間は、北日本と東・西日本日本海側で多かった。一方、沖縄・奄美で少なかった。東・西日本太平洋側では年並だった。

**下旬：**日本海から日本の東にかけて低気圧がたびたび通過し、その後は強い冬型の気圧配置となりやす

かった。東日本太平洋側や西日本、沖縄・奄美では、冬型の気圧配置や大陸から移動してきた高気圧に覆われた影響で日照時間は多かったが、31日は南岸低気圧の影響で東日本太平洋側や西日本ではまとまった雨となった所があった。

旬平均気温は、東・西日本で高かった。北日本と沖縄・奄美では年並だった。

旬降水量は、沖縄・奄美でかなり少なかった。北・東・西日本では年並だった。

旬間日照時間は、北日本太平洋側で少なかった。一方、西日本と沖縄・奄美でかなり多く、東日本太平洋側で多かった。北・東日本日本海側では年並だった。

#### 1月の気候統計

**月平均気温：**沖縄・奄美でかなり高く、東・西日本で高かった。北日本では年並だった。

**月降水量：**北・東日本太平洋側と西日本日本海側でかなり少なく、北・東日本日本海側、西日本太平洋側で少なかった。沖縄・奄美では年並だった。

**月間日照時間：**西日本日本海側でかなり多く、北・西日本太平洋側と東日本で多かった。一方、北日本日本海側では少なかった。沖縄・奄美は年並だった。  
(気象庁観測部情報管理室)

#### 1月の記録(1位更新のみ)

##### ・月降水量少ない方から(mm)

大船渡 3.0 福島 10.5 など6地点

##### ・月間日照時間多い方から(h)

萩 112.8

#### 2019年1月の年差(比)図

