

## 気候情報

### 2021年9月の日本の天候

- 北日本日本海側では日照時間はかなり多く、降水量は少なかった
- 東日本太平洋側と西日本の日照時間は少なかった
- 沖縄・奄美では気温はかなり高く、日照時間はかなり多かった

#### 9月の天気概況

北日本では、月を通して高気圧に覆われやすく、晴れた日が多かったため、月降水量は少なく、月間日照時間は北日本日本海側でかなり多かった。一方、東・西日本では、中旬の中頃にかけては前線の影響を受けやすく、17日から18日にかけて通過した台風第14号の影響も受けて、曇りや雨の日が多かったため、月間日照時間は東日本太平洋側と西日本で少なかった。沖縄・奄美では、高気圧に覆われて晴れた日が多かったため、月平均気温はかなり高く、月間日照時間はかなり多かった。

**上旬：**東・西日本では、前線が停滞しやすく、曇りや雨の日が多くなり、旬間日照時間は東日本太平洋側でかなり少なかった。沖縄・奄美では、太平洋高気圧に覆われて晴れた日が多く、旬間日照時間はかなり多かった。気温は、北・東日本ではオホーツク海高気圧からの冷たい空気の影響を受けやすかったため低く、特に東日本では寡照の影響もあってかなり低くなった。

旬平均気温は、東日本でかなり低く、北日本で低かった。一方、沖縄・奄美で高かった。西日本で平均並だった。

旬降水量は、東・西日本で多かった。一方、北日本と沖縄・奄美で少なかった。

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

**中旬：**北日本と東日本日本海側では、日本の北から高気圧が張り出して晴れた日が多かった。東日本太平洋側と西日本では、旬の中頃までは前線や17日から18日にかけて通過した台風第14号の影響で曇りや雨の日が多かったが、旬の終わりは高気圧に覆われて晴れた所が多かった。

旬平均気温は、北日本で低かった。一方、沖縄・奄美で高かった。東・西日本で平均並だった。

旬降水量は、北・東日本日本海側で少なかった。一方、西日本太平洋側と沖縄・奄美で多かった。北・東日本太平洋側と西日本日本海側で平均並だった。

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

**下旬：**北・東・西日本では、移動性高気圧に覆われやすく晴れた日が多かった。26日頃は上空の寒気や

湿った東よりの風の影響で東日本を中心に雨が降り、大雨となった所があった。30日は北日本を通過した低気圧や日本の南を北上した台風第16号の影響で北日本と東日本太平洋側を中心に雨が降った。沖縄・奄美では、高気圧に覆われやすく、晴れた日が多かった。

旬平均気温は、西日本と沖縄・奄美でかなり高く、北・東日本で高かった。

旬降水量は、西日本太平洋側でかなり少なく、北・東日本太平洋側、西日本日本海側、沖縄・奄美で少なかった。北・東日本日本海側で平均並だった。

旬間日照時間は、沖縄・奄美でかなり多く、北日本日本海側と東・西日本で多かった。北日本太平洋側で平均並だった。

#### 9月の気候統計

**月平均気温：**沖縄・奄美でかなり高く、西日本で高かった。北・東日本では平均並だった。

**月降水量：**北日本で少なかった。東・西日本と沖縄・奄美では平均並だった。

**月間日照時間：**北日本日本海側と沖縄・奄美でかなり多く、北日本太平洋側で多かった。一方、東日本太平洋側と西日本で少なかった。東日本日本海側では平均並だった。

(気象庁大気海洋部観測整備計画課)

#### 9月の記録 (1位更新のみ)

- ・月降水量少ない方から (mm)  
むつ (青森県) 26.5
- ・月間日照時間多い方から (h)  
留萌 (北海道) 232.2など4地点

#### 2021年9月の平年差 (比) 図

