

## 気候情報

### 2015年4月の日本の天候

- 全国的に気温が高く、西日本ではかなり高かった
- 西日本日本海側では降水量がかなり多かった
- 東・西日本太平洋側では日照時間がかなり少なかった

#### 4月の天気概況

上・中旬は北日本から西日本では、日本海を発達しながら通過した低気圧に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだり、本州の南岸に前線が停滞した影響で、天気の崩れる日が多かった。このため、月平均気温は全国的に高く、西日本ではかなり高くなった。また、月降水量はほぼ全国的に多くなり、西日本日本海側ではかなり多かった。東・西日本太平洋側では月間日照時間がかなり少なかった。

一方、下旬は移動性高気圧に覆われ、大陸から暖かい空気が流れ込んだため、北・東日本で気温がかなり高くなり、北日本と東・西日本日本海側で日照時間がかなり多かった。

上旬：北日本から西日本にかけて、前線の影響で天気の崩れる日が多かった。このため、月間日照時間は東・西日本太平洋側でそれぞれ年比34%、28%となり、1961年の統計開始以来4月上旬としては最も少なかった。

旬平均気温は、西日本と沖縄・奄美ではかなり高く、北・東日本では年並だった。

旬降水量は、北日本と東日本日本海側及び西日本でかなり多く、東日本太平洋側では多かった。一方、沖縄・奄美ではかなり少なかった。

旬間日照時間は、東・西日本ではかなり少なく、北日本太平洋側で少なかった。北日本日本海側と沖縄・奄美では年並だった。

中旬：日本付近を低気圧や前線が短い周期で通過したため、全国的に曇りや雨の日が多かった。期間の前半は、上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、局地的に大雨や突風による被害が発生した。また、19日から20日にかけて南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、沖縄・奄美で大雨となった。

旬平均気温は、西日本で高く、北・東日本と沖縄・奄美で年並だった。

旬降水量は、北・東日本と沖縄・奄美でかなり多く、西日本で多かった。

旬間日照時間は、北・西日本太平洋側でかなり少なく、東日本と北・西日本日本海側で少なく、沖縄・奄美では年並だった。

下旬：北日本から西日本にかけて、移動性高気圧に覆われ、大陸から暖かい空気が流れ込んだため、晴れて気温が高く、北・東日本では気温はかなり高くなった。北日本では年比差+3.3度となり、4月下旬としては1位の高温となった。また、北日本、東・西日本日本海側の日照時間はかなり多く、北日本日本海側・太平洋側でそれぞれ年比160%、158%、東日本日本

海側で年比165%、西日本日本海側で年比142%となり、4月下旬としては最も多かった。一方、沖縄・奄美では周期的に前線の影響を受け、天気は数日の周期で変わった。

旬平均気温は、北・東日本でかなり高く、西日本で高かった。沖縄・奄美では年並だった。

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

旬間日照時間は、北日本と東・西日本日本海側でかなり多く、東・西日本太平洋側で多く、沖縄・奄美では年並だった。

#### 4月の気候統計

月平均気温：西日本でかなり高く、北・東日本と沖縄・奄美で高かった。

月降水量：西日本日本海側でかなり多く、北日本と東日本日本海側、西日本太平洋側、沖縄・奄美で多かった。東日本太平洋側では年並だった。

月間日照時間：東・西日本太平洋側ではかなり少なかった。西日本日本海側では少なかった。北日本日本海側では多かった。北日本太平洋側と東日本日本海側、沖縄・奄美では年並だった。

(気象庁観測部情報管理室)

#### 4月の記録(1位更新のみ)

##### ・月平均気温高い方から(°C)

釧路 5.5

##### ・月降水量多い方から(mm)

米子 200.5 清水 556.0

#### 2015年4月の年差(比)図

