

気候情報

2019年4月の日本の天候

- 日照時間は、北日本でかなり多かった
- 降水量は、北日本で少なく、沖縄・奄美では多かった
- 気温は、東日本で低く、沖縄・奄美で高かった

4月の天気概況

高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わった。北日本から西日本では高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、東・西日本では、下旬は低気圧や湿った空気の影響で、曇りや雨の日が多かった。

4月の前半と終わり頃には寒気の影響を受けたが、南から暖かい空気が流れ込んだ時期もあり、気温の変動が大きかった。沖縄・奄美では、南からの暖かく湿った空気が入りやすかったため、月平均気温は高く、月降水量は多かった。

上旬：北日本から西日本では、天気は数日の周期で変わった。9日から10日にかけては寒気の影響で山沿いを中心に雪の積もった所があった。また、太平洋側を中心に高気圧に覆われて晴れの日が多く、西日本太平洋側の旬間日照時間は4月上旬として1位の値を更新した。沖縄・奄美では、高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、南からの暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、降水量は多かった。

旬平均気温は、北日本から西日本で低く、沖縄・奄美で高かった。

旬降水量は、北日本で少なく、東日本日本海側と沖縄・奄美で多かった。東日本太平洋側と西日本は平年並だった。

旬間日照時間は、北・東日本太平洋側と西日本でかなり多かった。北日本日本海側と沖縄・奄美は多く、東日本日本海側は平年並だった。

中旬：北日本から西日本では、高気圧に覆われて晴れの日が多かった。北海道では暖かい空気が流れ込んだ影響により夏日となった所があったが、東・西日本では、大陸からの冷涼な空気の影響で気温が平年を下回った時期があった。沖縄・奄美では、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多かった。

旬平均気温は、北日本で高く、東・西日本と沖縄・奄美では平年並だった。

旬降水量は、北日本日本海側、東日本、西日本太平洋側で少なく、西日本日本海側ではかなり少なかった一方、沖縄・奄美は多かった。北日本太平洋側では平年並だった。

旬間日照時間は、北日本でかなり多く、東・西日本では多かった。沖縄・奄美では少なかった。

下旬：全国的に天気は数日の周期で変わったが、東・西日本では、低気圧や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。また、南からの暖かい空気が入り

やすかったが、北・東・西日本では寒気の影響を受けた日もあった。沖縄・奄美では旬を通して南からの暖かい空気が入りやすかったため、旬平均気温は4月下旬として1位の値を更新した。

旬平均気温は、沖縄・奄美でかなり高かった。東・西日本で高く、北日本では平年並だった。

旬降水量は、西日本と東日本太平洋側で多く、東日本日本海側ではかなり多かった。北日本と沖縄・奄美は平年並だった。

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

4月の気候統計

月平均気温：東日本で低く、沖縄・奄美で高かった。北・西日本では平年並だった。

月降水量：北日本で少なかった。一方、沖縄・奄美では多く、東・西日本では平年並だった。

月間日照時間：北日本でかなり多かった。また、東日本太平洋側と西日本で多く、東日本日本海側と沖縄・奄美では平年並だった。

(気象庁観測部情報管理室)

4月の記録(1位更新のみ)

・月降水量少ない方から(mm)

稚内(北海道) 11.0

・月間日照時間多い方から(h)

北見枝幸(北海道) 236.7など5地点

2019年4月の平年差(比)図

