

気候情報

2021年2月の日本の天候

- 気温は、全国的に高く、東・西日本でかなり高かった
- 降水量は、北日本日本海側でかなり多かった
- 日照時間は、東日本太平洋側、西日本日本海側と沖縄・奄美で記録的に多かった

2月の天気概況

北日本では低気圧が通過することが多かったため、月降水量は北日本日本海側でかなり多かった。一方、東日本以西では高気圧に覆われて晴れる日が多かったため、月間日照時間は東・西日本と沖縄・奄美でかなり多かった。月平均気温は、寒気の南下が弱かったことや、北日本付近を通過した低気圧に向かって暖かい空気が流れ込んだため全国的に高く、東・西日本でかなり高かった。日本海側の降雪量は、気温の高い日が多く雨となった日もあったことから、北・東日本日本海側で少なかった。

上旬：北日本付近を低気圧や前線が通過することが多く、その後冬型の気圧配置が強まる時期もあったため、北日本日本海側を中心に曇りや雪または雨の日が多かった。旬平均気温は、暖かい空気に覆われやすかったため、東・西日本と沖縄・奄美ではかなり高かったが、冬型の気圧配置が強まり寒気の影響を受けた時期もあった北日本では平年並だった。

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

旬降水量は、北日本日本海側でかなり多く、東・西日本日本海側で多かった。一方、沖縄・奄美でかなり少なく、北日本太平洋側で少なかった。東・西日本太平洋側では平年並だった。

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

中旬：15日から16日にかけて、本州南岸の低気圧が急速に発達しながら北東進し、北・東日本を中心に広い範囲で大荒れとなったため、旬降水量は北日本と東日本日本海側でかなり多かった。一方、東日本以西では、高気圧に覆われて晴れる日が多かったため、旬間日照時間は、東・西日本日本海側でかなり多く、東・西日本太平洋側と沖縄・奄美で多かった。

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・奄美では平年並だった。

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

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

下旬：全国的に高気圧に覆われやすく、東日本を中心に晴れの日が多かったため、旬降水量は東日本でか

なり少なかった。旬平均気温は、北日本付近を通過した低気圧に向かって暖かい空気が流れ込んだ時期もあったため、西日本と沖縄・奄美でかなり高かった。

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

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

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

2月の気候統計

月平均気温：東・西日本でかなり高く、北日本と沖縄・奄美で高かった。

月降水量：北日本日本海側でかなり多く、北日本太平洋側と沖縄・奄美で多かった。東・西日本では平年並だった。

月間日照時間：東・西日本と沖縄・奄美でかなり多かった。一方、北日本日本海側で少なかった。北日本太平洋側では平年並だった。

(気象庁大気海洋部観測整備計画課)

—— 2月の記録（1位更新のみ、タイ記録含む） ——

- ・月平均気温高い方から（℃）
千葉（千葉県）9.2など30地点
- ・月降水量多い方から（mm）
新庄（山形県）262.5
- ・月間日照時間多い方から（h）
与那国島（沖縄県）129.6など40地点

2021年2月の平年差（比）図

