

気候情報

2021年6月の日本の天候

- 全国的に気温は高く、特に北日本ではかなり高かった
- 北・東・西日本では、降水量が少なく日照時間が多い地方が多かった
- 沖縄・奄美の降水量はかなり多く、日照時間はかなり少なかった

6月の天気概況

梅雨前線の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かった沖縄・奄美では、月降水量がかなり多く、月間日照時間がかなり少なかった。一方、東・西日本では上空に寒気が流れ込んで大気の状態が不安定となり、局地的に雷雨が発生した日もあったが、北日本では気圧の谷の影響を受けにくかった。このため、北・西日本と東日本太平洋側の月降水量は少なかった。また、北・東日本と西日本日本海側では月間日照時間が多く、特に北日本ではかなり多かった。また、北日本を中心に高気圧の通過後に南から暖かい空気が流れ込みやすかったため、月平均気温は全国的に高く、特に北日本ではかなり高かった。

上旬：本州付近は高気圧に覆われやすく晴れた日が多かったため、旬間日照時間は北日本でかなり多く、東・西日本でも多かった。一方、3日から4日に前線を伴った低気圧が通過したため全国的にまとまった雨が降り、北日本を中心に大荒れの天気となった。このため、北日本と東・西日本日本海側の旬降水量は多かった。

旬平均気温は、北・西日本ではかなり高く、東日本と沖縄・奄美で高かった。

旬降水量は、北日本、東・西日本日本海側、沖縄・奄美では多く、東・西日本太平洋側で平年並だった。

旬間日照時間は、北日本ではかなり多く、東・西日本でも多かった。沖縄・奄美では平年並だった。

中旬：北日本では、期間のはじめを中心に高気圧に覆われやすく晴れた日が多かったため、北日本日本海側の旬降水量は少なく、旬間日照時間は多かった。気圧の谷の影響を受けやすかった東日本日本海側や、梅雨前線の影響を受けやすかった西日本の旬間日照時間は少なかったが、湿った空気が流れ込みにくかった沖縄・奄美の旬降水量は少なかった。関東甲信地方では14日ごろ、北陸地方は18日ごろ、東北南部と東北北部は19日ごろに梅雨入りしたとみられる（速報値）。

旬平均気温は、全国的に高かった。

旬降水量は、北日本日本海側と沖縄・奄美では少なく、北日本太平洋側と東・西日本で平年並だった。

旬間日照時間は、北日本日本海側では多かった。一方、東日本日本海側と西日本では少なかった。北・東日本太平洋側と沖縄・奄美で平年並だった。

下旬：梅雨前線は日本の南海上に停滞しやすかったため、沖縄・奄美では曇りや雨の日が多く、29日は沖縄本島地方で線状降水帯が発生し、記録的な大雨となった。一方、北・東・西日本では、梅雨前線の影響

を受けにくく、高気圧に覆われて晴れる日があった。

旬平均気温は、沖縄・奄美でかなり低かった。一方、北日本で高かった。東・西日本では平年並だった。

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

旬間日照時間は、西日本日本海側でかなり多く、北日本、東日本日本海側、西日本太平洋側で多かった。

一方、沖縄・奄美でかなり少なかった。東日本太平洋側では平年並だった。

6月の気候統計

月平均気温：北日本でかなり高く、東・西日本と沖縄・奄美で高かった。

月降水量：沖縄・奄美でかなり多かった。一方、北・西日本と東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。

月間日照時間：北日本でかなり多く、東日本と西日本日本海側で多かった。一方、沖縄・奄美でかなり少なかった。西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）

—— 6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（℃）
帯広（北海道）17.5など3地点
- ・月降水量多い方から（mm）
那覇（沖縄県）893.5など3地点
- ・月間日照時間多い方から（h）
小樽（北海道）254.7など3地点

2021年6月の平年差（比）図

