

気候情報

2022年10月の日本の天候

- 気温は東日本で低く、全国的に気温の変動が大きかった
- 降水量は東・西日本日本海側と東・西日本太平洋側で少なかった一方、沖縄・奄美で多かった
- 日照時間は西日本日本海側と西日本太平洋側で多かった一方、沖縄・奄美で少なかった

10月の天気概況

北・東・西日本では、上旬は低気圧や前線、湿った空気の影響を受けやすかったため、曇りや雨の日が多かった。中旬から下旬は、西日本を中心に高気圧に覆われやすく、晴れた日が多かった。沖縄・奄美では、上旬は高気圧に覆われやすかったため、晴れた日が多かった。中旬から下旬のはじめと下旬の終わりは、台風や熱帯低気圧、前線の影響で湿った空気が流れ込みやすく、曇りや雨の日が多かった。月平均気温は、上旬の後半と中旬の終わり、下旬の中頃に強い寒気が流れ込んだため、東日本で低かった。また、全国的に気温の変動が大きかった。

上旬：北・東・西日本では、旬のはじめは高気圧に覆われて晴れたが、旬の中頃からは低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、北・東日本日本海側を中心にまとまった雨となった日もあった。沖縄・奄美では、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は、北・東・西日本では旬のはじめは暖かい空気に覆われて高温となったが、旬の中頃からはこの時期としては強い寒気が流れ込んだため低温となり、気温の変動が大きかった。沖縄・奄美では旬を通じて暖かい空気に覆われて平年を上回る日が多かった。

旬平均気温は、西日本と沖縄・奄美で高かった。北・東日本では平年並だった。

旬降水量は、北・東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、沖縄・奄美で少なかった。西日本日本海側と東・西日本太平洋側では平年並だった。

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

中旬：移動性高気圧が西日本から北日本を通過することが多かった。北・東日本では低気圧の影響を受けにくく、西日本では高気圧に覆われて晴れた日が多かった。沖縄・奄美では台風第20号や熱帯低気圧、前線の影響で、曇りや雨の日が多かった。気温は、旬のはじめと終わりは全国的に寒気の影響を受けたが、旬の中頃はサハリン付近を通過する低気圧に向かって暖かい空気が流れ込み、北日本を中心に平年を上回った。

旬平均気温は、北日本で高かった。東・西日本と沖縄・奄美では平年並だった。

旬降水量は、北・東日本日本海側と北・東日本太平洋側で少なかった。西日本日本海側、西日本太平洋側、沖縄・奄美では平年並だった。

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

北・東日本日本海側と北・東日本太平洋側では平年並だった。

下旬：北・東・西日本では、旬の中頃は低気圧や前線の影響で曇りや雨となったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。沖縄・奄美では、旬のはじめと終わりは湿った空気や前線の影響で曇りや雨となり、31日は先島諸島を中心に大雨となったが、旬の中頃は高気圧に覆われて晴れた日があった。気温は、旬のはじめは暖かい空気に覆われ全国的に平年を上回ったが、旬の中頃は強い寒気が流れ込んだため、東日本を中心に低温となった。

旬平均気温は、東日本でかなり低かった。北・西日本と沖縄・奄美では平年並だった。

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

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

10月の気候統計

月平均気温：東日本で低かった。北・西日本と沖縄・奄美では平年並だった。

月降水量：東・西日本日本海側と東・西日本太平洋側で少なかった。一方、沖縄・奄美で多かった。北日本日本海側と北日本太平洋側では平年並だった。

月間日照時間：西日本日本海側と西日本太平洋側で多かった。一方、沖縄・奄美で少なかった。北・東日本日本海側と北・東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)

10月の記録 (1位更新なし)

2022年10月の平年差 (比) 図

