

## 4月の天候

2023年（令和5年）4月の日本の天候は、気温は北・東日本でかなり高く、西日本と沖縄・奄美で高くなりました。降水量は西日本太平洋側でかなり多く、北・西日本日本海側と北日本太平洋側で多くなりました。日照時間は沖縄・奄美でかなり多く、北日本太平洋側と東日本日本海側で多くなりました。

2023年（令和5年）4月の天候の特徴は以下のとおりです。

○気温は北・東日本でかなり高く、西日本と沖縄・奄美で高くなりました  
気温は、暖かい空気に覆われやすかったため、北・東日本でかなり高く、1946年の統計開始以降で4月として北日本では1位タイの高温となりました。また、西日本と沖縄・奄美で高くなりました。

○降水量は西日本太平洋側でかなり多く、北・西日本日本海側と北日本太平洋側で多くなりました  
降水量は、低気圧や前線の通過に伴いまとまった雨が降った日があった西日本太平洋側でかなり多く、北・西日本日本海側と北日本太平洋側で多くなりました。

○日照時間は沖縄・奄美でかなり多く、北日本太平洋側と東日本日本海側で多くなりました  
日照時間は、高気圧に覆われやすかった沖縄・奄美でかなり多く、北日本太平洋側と東日本日本海側で多くなりました。

別紙（概況、統計値等）[PDF形式:1.31MB]

[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/stat/tenko202304\\_besshi.pdf](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/stat/tenko202304_besshi.pdf)

問合せ先：大気海洋部 観測整備計画課 担当 村井（観測値や記録について）  
電話 03-6758-3900（内線 4268）  
大気海洋部 気候情報課 担当 榎田（天候の解説について）  
電話 03-6758-3900（内線 4546）