

5月の天候

2022年（令和4年）5月の日本の天候は、気温は北日本で高かった一方、沖縄・奄美で低くなりました。降水量は西日本日本海側でかなり少なかった一方、沖縄・奄美でかなり多くなりました。日照時間は東日本日本海側でかなり多かった一方、沖縄・奄美でかなり少なくなりました。

2022年（令和4年）5月の天候の特徴は以下のとおりです。

○気温は北日本で高かった一方、沖縄・奄美で低くなりました
北日本では暖かい空気が流れ込みやすく、月平均気温は高くなりました。一方、沖縄・奄美では冷涼な空気の影響を受けやすく、月平均気温は低くなりました。

○降水量は西日本日本海側でかなり少なかった一方、沖縄・奄美でかなり多くなりました
西日本日本海側では、高気圧に覆われやすかったため、月降水量はかなり少なくなりました。一方、沖縄・奄美では、前線や湿った空気の影響を受けやすかったため、月降水量はかなり多く、1946年の統計開始以来、5月として1位の多雨となりました。

○日照時間は東日本日本海側でかなり多かった一方、沖縄・奄美でかなり少なくなりました
高気圧に覆われやすかったため、月間日照時間は東日本日本海側でかなり多く、北・西日本日本海側と北日本太平洋側で多くなりました。一方、沖縄・奄美では、前線や湿った空気の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かったため、月間日照時間はかなり少なく、1946年の統計開始以来、5月として1位の寡照となりました。

別紙（概況、統計値等）[PDF形式:1.23MB]

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/stat/tenko202205_besshi.pdf

問合せ先：大気海洋部 観測整備計画課 担当 塚本（観測値や記録について）
電話 03-6758-3900（内線 4263）
大気海洋部 気候情報課 担当 楳田（天候の解説について）
電話 03-6758-3900（内線 4546）