

3月～5月の天候

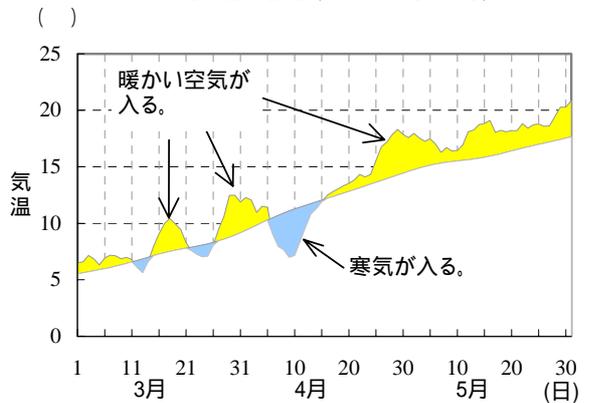
3月は低気圧や前線の影響を受けましたが、4月中旬以降は、移動性の高気圧に覆われることが多くなりました。このため平均気温は平年より高めに推移し、日照時間も多くなりました。降水量は平年より少なくなりました。

3月 低気圧などの影響で天気のぐずつくときがあり、冷え込みは強まりませんでした。また、月の後半にかけては、大陸から暖かい空気が入り気温が上がりました。そのため、月平均気温は平年より1.1高くなり、冬日がありませんでした。3月に冬日がなかったのは、観測開始以来1985年に次いで2度目です。

4月 月の前半は本州付近を低気圧が頻繁に通過するとともに本州南岸に前線が停滞することが多かったため、曇りや雨の日が多くなりました。7日から8日かけては寒気が東北から関東地方の下層へ流れ込み、雪が降りました。4月の降雪は、2010年4月17日以来5年ぶりのことです。

5月 低気圧は日本の北を通ることが多く、本州付近は高気圧におおわれて晴れる日が多くなりました。また、低気圧に向かって南西から暖かい空気が流れ込んだことから、気温が高くなりました。月平均気温は平年より2.1高くなり、5月としては観測開始以来第2位の高い気温でした。また、湿度が低く視程が良かったことから、5月としては日射量が観測開始以来最多となりました。

日平均気温の推移(2015年3月～5月)



気象観測値(日立市役所)

項目	3月	4月	5月
平均気温 ()	8.3 (7.2)	12.4 (12.1)	18.2 (16.1)
降水量 (mm)	108.5 (107.5)	95.0 (131.9)	127.0 (152.5)
日照時間 (時間)	208.6 (178.8)	162.0 (178.8)	230.5 (163.9)

()の中は平年値(1981～2010年の30年間の平均)

【この期間の主な気象記録】

日最高気温：26.8 (5月14日)

日最低気温：0.0 (3月12日)

冬日(最低気温0未満)日数：なし

日降水量100mm以上の日：なし

最大風速10m/s以上の日：2日

(3月1日、2日、4月なし、5月なし)

さくらの開花 平和通り 3月31日

かみね公園 4月1日

日立市の天気予報は、天気相談所ホームページで毎日発表しています。<http://www.jsdi.or.jp/~hctenso>
行政放送でも定期的に天気予報をお知らせしています。電話での問合せは、直通電話 22-5520 IP 電話 050-5528-5066 へどうぞ。