

6月～8月の天候

天気の変化がはっきりとした夏でした。6月上旬は晴れて気温が上がり、下旬から7月上旬は雨で寒く、7月中旬から8月上旬は晴れて暑く、8月下旬からは日照が少なく気温が低くなりました。夏の平均気温は23.3と平年より0.9高く、降水量は376.5mmと平年より97mm少なく、日照時間は415.0時間と平年並みでした。

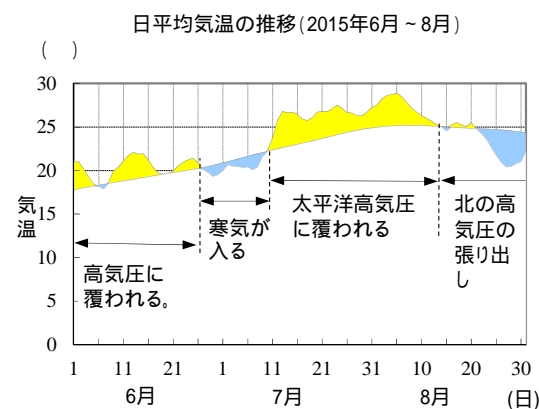
6月 前半、梅雨前線が南の海上に停滞し天気は周期的に変わりましたが、後半は寒気が入るようになりました。前半は晴れて気温が上がりましたが、後半は曇りや雨の日が続きました。

7月 上旬まで、寒気の影響で気温が低く、日照が少なくなりましたが、10日以降、太平洋高気圧に覆われるようになり、気温が高く、日照も多くなりました。14日には最高気温が35.2と猛暑日となりました。

8月 上旬まで太平洋高気圧が張り出し、晴れて気温の高い日が続きました。7月26日から8月11日まで雨の観測もなく、最低気温も高く、熱帯夜が5日ありました。12日以降は前線や台風の影響で曇りや雨の日が続き、下旬の日照時間は平年の20%しかありませんでした。

8月下旬から日本への台風の影響が多くなりました。日立市では直接の影響はありませんでしたが、うねりによる高波や湿った空気による大雨もあり、9月10日には茨城県にはじめて大雨特別警報が発表されました。9月9日から11日にかけての、「平成27年9月関東・東北豪雨」では日立市においては大きな被害が発生する状況にはなりませんでした。気圧配置が少し違

えば、日立市でも豪雨となっていた可能性もあります。日ごろから防災への心がけをお願いいたします。



気象観測値(日立市役所)

項目	6月	7月	8月
平均気温 ()	20.2 (19.2)	24.6 (23.0)	25.0 (24.9)
降水量 (mm)	109.0 (165.1)	179.5 (162.5)	88.0 (145.6)
日照時間 (時間)	134.9 (113.3)	148.8 (130.2)	131.3 (172.7)

()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：35.2 (7月14日)
- 日最低気温：12.2 (6月7日)
- 真夏日(最高気温30以上)日数：24日
- 猛暑日(最高気温35以上)日数：1日(7/14)
- 熱帯夜(最低気温25以上)日数：7日
- 日降水量100mm以上の日：なし
- 最大風速10m/s以上の日：1日(8/24)

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。