

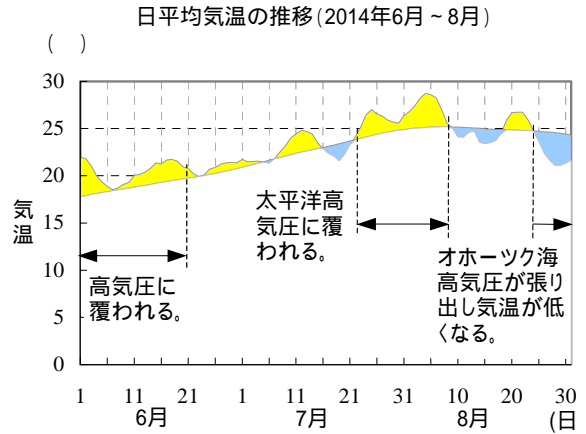
6月～8月の天候

全国的にみると太平洋高気圧の北への張り出しが弱く、偏西風の蛇行に伴って湿った空気が入りやすかったため、天候不順な夏となりました。各地で大雨による災害が発生し、日照時間も少なくなりました。その中で、関東地方だけは太平洋高気圧の中心に近く、晴れて気温の高い日が多くなりました。

6月 偏西風の蛇行に伴い周期的に寒気が入り、にわか雨の降る日や雷雨となる日が多くなりました。1mm以上の降水日数は17日と平年(12.3日)よりかなり多くなり、月の降水量も254.0mmと平年の154%になりました。

7月 引き続き、日本付近で偏西風が南北に大きく蛇行し、上層へ周期的に寒気が入って曇りや雨の日が続く時がありました。寒気が抜けた後は太平洋高気圧が強まり、中旬前半と下旬は晴れて気温が高くなりました。

8月 上旬は太平洋高気圧の勢力が強く、晴れて気温が高くなりました。10日に台風第11号が四国から近畿地方を通過した後、本州付近に前線が停滞するようになり、月の半ばにかけて曇りや雨の日雨が多くなりました。その後、いったん夏空が広がったものの、下旬の後半はオホーツク海高気圧が張り出してきて秋雨模様の肌寒い天気となりました。



気象観測値(日立市役所)

項目	6月	7月	8月
平均気温 ()	20.5 (19.2)	23.7 (23.0)	24.9 (24.9)
降水量 (mm)	254.0 (165.1)	146.5 (162.5)	161.0 (145.6)
日照時間 (時間)	157.4 (113.3)	180.9 (130.2)	189.2 (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：36.3 (8月5日)
- 日最低気温：16.4 (6月15日)
- 真夏日(最高気温30以上)日数：22日
- 猛暑日(最高気温35以上)日数：1日(8/5)
- 熱帯夜(最低気温25以上)日数：1日(8/5)
- 日降水量100mm以上の日：なし
- 最大風速10m/s以上の日：1日(8/20)

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(ケーブルテレビ5ch)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。