

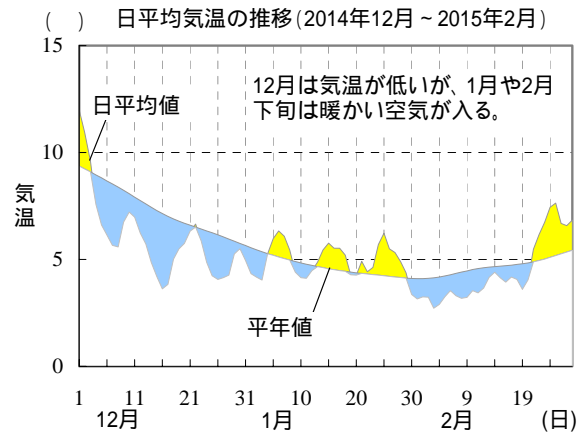
12月～2月の天候

季節を通した平均気温は 5.1 と、平年より 0.4 低くなりました。また冬日の日数は 33 日と平年より 3 日少なく、ほぼ平年並みの冬となりました。

12月 低気圧が通過した後、冬型の気圧配置となり、寒気が南下することが周期的にありました。平均気温は平年より 1.2 低く気温が低い日が多くなりました。冬型の気圧配置が続かなかつたため、降水量は平年より多く、日照時間は平年並みとなりました。

1月 前半は冬型の気圧配置になることが多く気温が低くなりましたが、中旬からは本州付近を低気圧が進むことが多くなり、暖かい空気が入って平年より気温が高くなりました。その結果、月の平均気温は平年並みとなり降水量は平年より多く、日照時間は平年並みとなりました。ここ数年 1月の月平均気温は平年を下回っていましたが、5年ぶりに平年より高くなりました。

2月 上旬は天気が周期的に変化し、中旬は冬型で晴れの日が多くなりました。しかし、雨や山間部を中心に雪が降ることが多く、気温は上がりませんでした。下旬は周期的に天気は変化し、比較的暖かい空気が入りやすく気温が高くなる日も現れ、月の平均気温は平年並みとなりました。降水量も平年並みですが、日照時間は少なくなりました。



気象観測値(日立市役所)

| 項目 | 12月 | 1月 | 2月 |
|--------------|------------------|------------------|------------------|
| 平均気温 () | 6.1 (7.3) | 4.9 (4.6) | 4.4 (4.6) |
| 降水量 (mm) | 69.0 (43.3) | 64.5 (49.6) | 56.0 (56.3) |
| 日照時間 (時間) | 187.0 (184.7) | 198.7 (191.3) | 151.4 (172.1) |

()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：16.8 (12月1日)

日最低気温：-2.9 (2月10日)

冬日(最低気温0未満)日数：33日

積雪日数：0日

日降水量100mm以上の日：0日

最大風速10m/s以上の日：9日

(12月18日、1月6・15・18・31、2月1・13・14・15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(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。