

12月～2月の天候

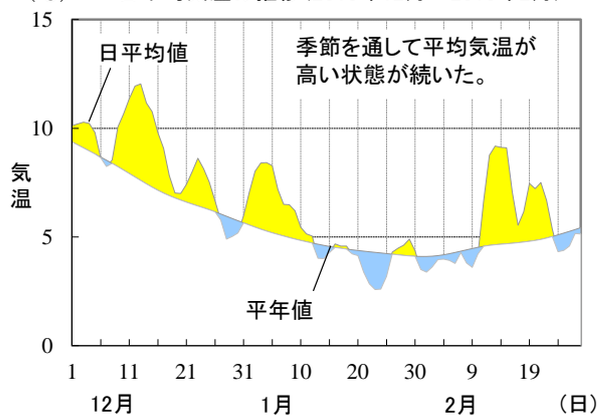
季節を通した平均気温は 6.5℃と、平年より 1.0℃高くなりました。また冬日の日数は 21 日と平年より 16 日少なく、暖かい冬となりました。

12月 冬型の気圧配置は長続きせず、低気圧や前線の影響を受けやすくなりました。そのため寒気の南下が弱く、気温の高い日が続き、平均気温は平年より 1.3℃高くなりました。降水量は平年並みとなり、日照時間は平年よりわずかに少なくなりました。

1月 上旬は冬型の気圧配置が弱く、南から暖気が入ったため、気温の高い日が続きました。中旬以降は冬型の気圧配置になることが多く、寒気も入るようになったため気温が低くなりました。その結果、月の平均気温は平年より 0.5℃高くなりました。冬型の気圧配置が長続きしなかったため、天気がぐずつく時があり、降水量は平年より多く、日照時間は平年より少なくなりました。

2月 冬型の気圧配置が長続きせず、中旬には南からの温かい空気が流れ込んだため、月の平均気温は平年より 1.1℃高くなりました。短い周期で低気圧や前線が通過しましたが、高気圧に覆われる日も多く、降水量は平年の約半分になりました。日照時間は平年並みでした。

(℃) 日平均気温の推移(2015年12月～2016年2月)



気象観測値 (日立市役所)

項目	12月	1月	2月
平均気温 (℃)	8.6 (7.3)	5.1 (4.6)	5.7 (4.6)
降水量 (mm)	45.5 (43.3)	64.5 (49.6)	29.0 (56.3)
日照時間 (時間)	175.9 (184.7)	178.2 (191.3)	174.9 (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：22.6℃ (12月11日)
- 日最低気温：-2.7℃ (1月25日)
- 冬日 (最低気温 0℃未満) 日数：21日
- 積雪日数：3日 (1月17、29、30日)
- 日降水量 100mm 以上の日：0日
- 最大風速 10m/s 以上の日：1日 (1月18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。