

VIỆN KHOA HỌC KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU
TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU KHÍ TƯỢNG – KHÍ HẬU

**NHẬN ĐỊNH XU THẾ THỜI TIẾT
TRONG DỊP TRƯỚC VÀ TRONG TẾT NGUYÊN ĐÁN NĂM 2020**

Từ ngày 15-31/01/2020 (tức ngày 21/12/2019-7/01/2020 âm lịch)

1. Hoạt động của ENSO

ENSO: Hiện nay, ENSO đang ở trạng thái trung gian-nghiêng về pha nóng, chỉ số ONI mùa tháng 11 có giá trị $0,5^{\circ}\text{C}$ bắt đầu đạt ngưỡng pha El Nino. Các kết quả dự báo cũng cho thấy, điều kiện này của ENSO sẽ tiếp tục tồn tại trong đầu năm 2020.

2. Nhận định thời tiết từ ngày 15 đến ngày 31/01/2020

Tổng hợp các kết quả dự báo mùa từ mô hình động lực kết hợp với phân tích tương tự và tác động của ENSO, chúng tôi đưa ra nhận định về điều kiện thời tiết trong dịp tết nguyên đán năm 2020 như sau:

Nền nhiệt độ trên các vùng khí hậu của Việt Nam cao hơn trung bình nhiều năm nhưng khả năng sẽ lạnh hơn tết năm 2019; rét hại ít có khả năng xảy ra ở Bắc Bộ; Bắc Trung Bộ; mưa phùn có thể xuất hiện ở các tỉnh thuộc Đông Bắc và Đồng bằng Bắc Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ thời tiết chủ đạo là khô ráo và ít có khả năng xuất hiện mưa lớn. Cụ thể về nhiệt độ ở các vùng khí hậu như sau:

- **Tây Bắc:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $14-16^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $19- 22^{\circ}\text{C}$.

- **Đông Bắc:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $12-14^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $19- 21^{\circ}\text{C}$.

- **Đồng Bằng Bắc Bộ:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $13-15^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $20- 22^{\circ}\text{C}$

- **Bắc Trung Bộ:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $14-16^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $20- 22^{\circ}\text{C}$.

- **Nam Trung Bộ:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $18-20^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $25- 27^{\circ}\text{C}$.

- **Tây Nguyên:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $18-20^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $24- 26^{\circ}\text{C}$.

- **Nam Bộ:** Nhiệt độ thấp nhất trong ngày dao động từ $22-24^{\circ}\text{C}$ cao nhất trong ngày dao động từ $27- 29^{\circ}\text{C}$.