

## NHẬN ĐỊNH XU THẾ KHÍ HẬU NĂM 2023

### 1. Xu thế khí hậu năm 2023

- **ENSO:** Hiện nay, điều kiện khí quyển – đại dương tương ứng với trạng thái La Nina, và chuyển dần sang pha trung tính với với xác suất 71% trong mùa tháng 2 đến tháng 4. Trạng thái El Nino có thể xuất hiện vào các tháng cuối năm 2023 (Nguồn: CPC).

- **Nhiệt độ:** Trong các tháng mùa đông – xuân (tháng 2 đến tháng 4), nhiệt độ trên phạm vi toàn quốc phổ biến xấp xỉ giá trị trung bình nhiều năm (TBNN) cùng thời kỳ. Các tháng 5, tháng 6, nhiệt độ phổ biến cao hơn giá trị TBNN và có khả năng xuất hiện các cực đoan nhiệt độ, đặc biệt khu vực các tỉnh Bắc Bộ và Trung Bộ.

- **Rét đậm/hại:** Số ngày rét đậm, rét hại trong các tháng mùa đông năm 2022 thấp hơn giá trị TBNN. Các đợt rét đậm, rét hại tập trung chủ yếu trong giai đoạn tháng cuối 1/2023 và nửa đầu tháng 2/2023. Xen kẽ giữa các đợt rét, nhiệt độ có thể tăng cao.

- **Lượng mưa:** Tổng lượng mưa phổ biến trên phạm vi toàn quốc xấp xỉ giá trị TBNN, chưa phát hiện được tín hiệu xảy ra cực đoan về lượng mưa. Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ xuất hiện các đợt mưa trái mùa trong thời kỳ mùa khô.

- **Gió mùa mùa hè (GMMH):** Thời điểm bắt đầu GMMH xấp xỉ đến sớm hơn và cường độ mạnh hơn so với giá trị TBNN. Mùa mưa ở Tây Nguyên và Nam Bộ có khả năng đến xấp xỉ TBNN.

- **Xoáy thuận nhiệt đới (XTNĐ):** Mùa bão trên tây bắc Thái Bình Dương có xu hướng đến sớm hơn TBNN. Tuy nhiên, số lượng bão hoạt động trên biển Đông trong năm 2023 có xu hướng xấp xỉ giá trị TBNN.

- **Nắng nóng:** Tháng 2 đến tháng 4, số ngày nắng nóng khu vực các tỉnh phía nam xấp xỉ TBNN; tháng 5 đến tháng 8 có số ngày nắng nóng cao hơn giá trị TBNN ở các tỉnh Bắc Bộ và Trung Bộ.

- **Khô hạn:** Trong thời kỳ mùa khô, Tây Nguyên và Nam Bộ có thể xuất hiện những đợt mưa trái mùa nên tình trạng khô hạn không nghiêm trọng. Khu vực các tỉnh miền Trung có khả năng xảy ra khô hạn trong mùa xuân hè, nhưng mức độ không nghiêm trọng.