

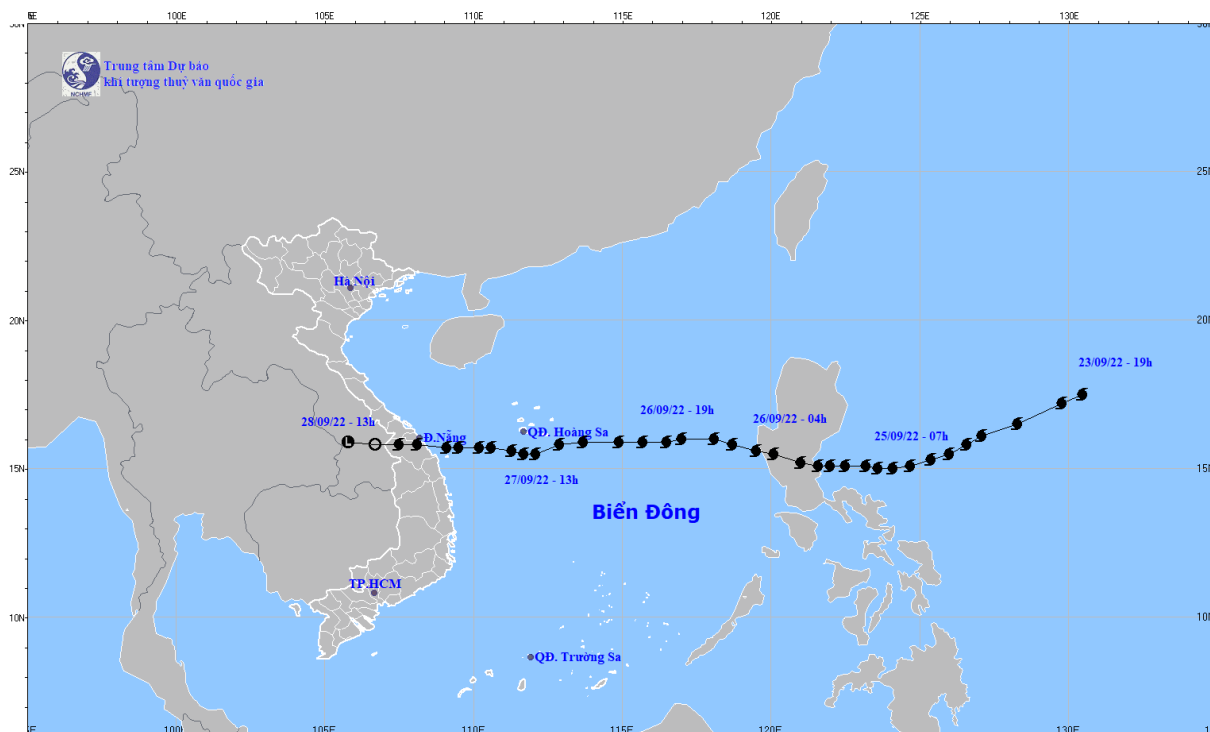
Số: 29 /DBQG-DBKH

Hà Nội, ngày 11 tháng 10 năm 2022

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ HẬU THỜI HẠN THÁNG CÁC KHU VỰC
TRÊN PHẠM VI TOÀN QUỐC**
(Từ ngày 11/10 đến 10/11/2022)

1. Phân tích, đánh giá thời tiết, khí hậu nổi bật từ ngày 11/9 đến 10/10/2022

+ *Bão và áp thấp nhiệt đới (ATNĐ)*: Trong thời kỳ từ ngày 11/9 đến 10/10/2022, đã xuất hiện cơn bão số 04 – NORU trên khu vực Biển Đông và đổ bộ vào khu vực các tỉnh từ Thừa Thiên Huế-Quảng Ngãi (ngày 28/9) (Hình 1).



Hình 1: Quỹ đạo của cơn bão số 04-NORU

+ *Nắng nóng*:

Thời kỳ từ ngày 11/9-10/10/2022, tại khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ có nắng nóng cục bộ; riêng ngày 19/9 khu vực Bắc Bộ, Thanh Hóa và Nghệ An có nắng nóng diện rộng với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 35-36°C, có nơi cao hơn.

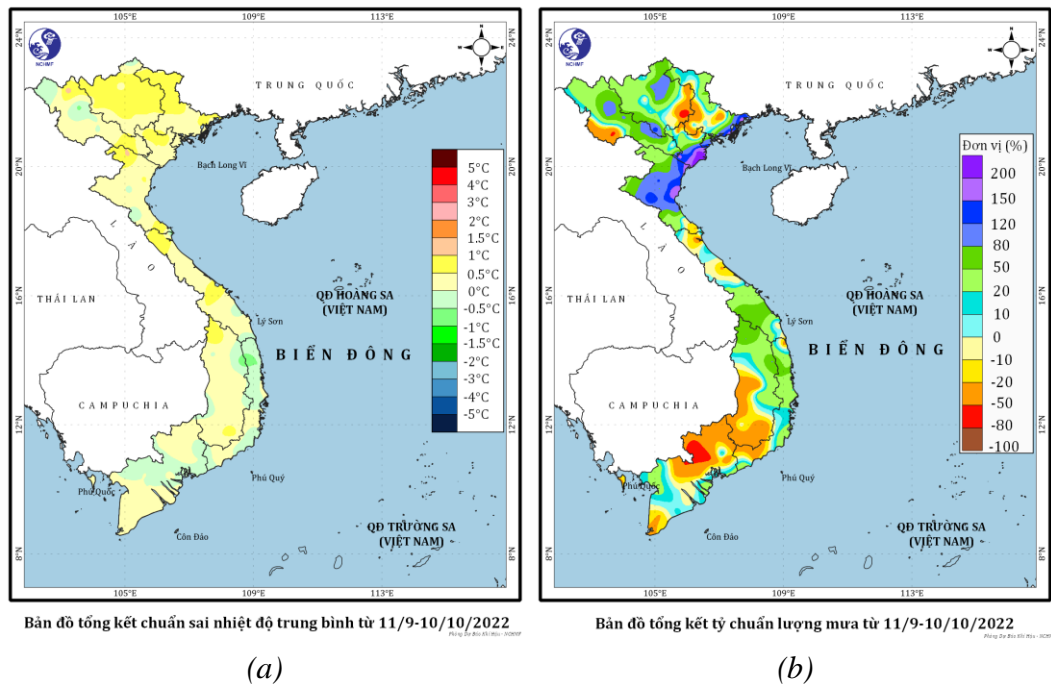
+ *Nhiệt độ*:

Nhiệt độ trung bình: trên phạm vi cả nước phổ biến ở ngưỡng xấp xỉ so với trung bình nhiều năm (TBNN); riêng một số nơi ở vùng núi và trung du Bắc Bộ cao hơn từ 0,5-1,0°C so với TBNN cùng thời kỳ (Hình 2a).

+ *Lượng mưa:*

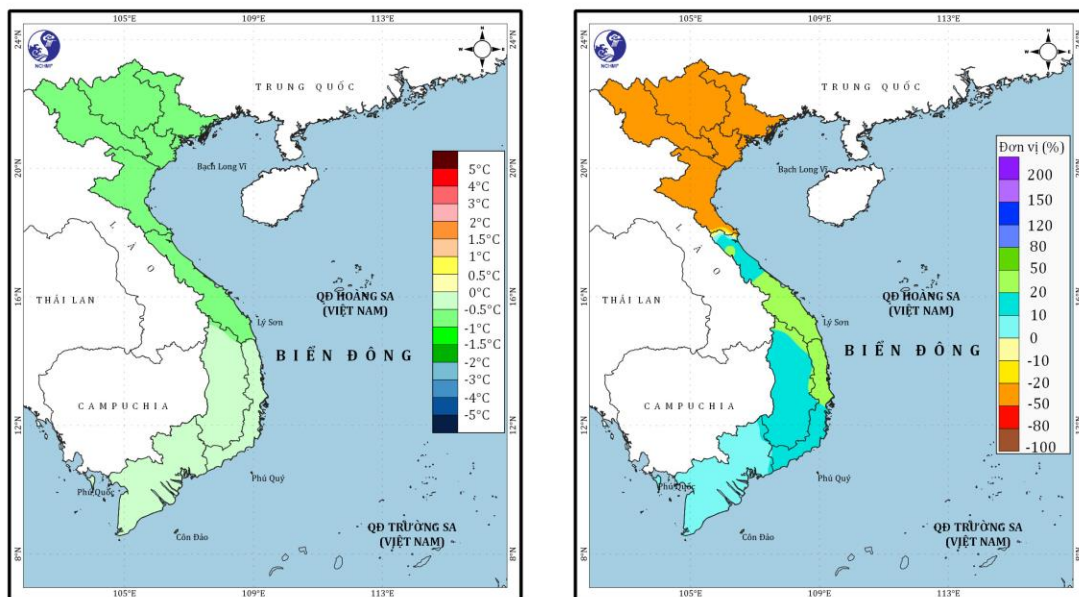
Thời kỳ từ ngày 11/9-10/10/2022, đã có 05 đợt mưa diện rộng tại khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ vào các thời kỳ: Ngày 07-12/9, 16-17/9, 21-25/9, 27/9-03/10 và 07-10/10. Trong đó, đáng lưu ý là đợt mưa từ ngày 27/9-03/10, do ảnh hưởng hoàn lưu của bão số 04 nên ở khu vực Trung Trung Bộ và Bắc Tây Nguyên đã có mưa to đến rất to - trong các ngày 27-28/9; khu vực Bắc Trung Bộ và Nam Đồng bằng Bắc Bộ do ảnh hưởng của nhiễu động gió Đông nên cũng có mưa lớn diện rộng, lượng mưa ở khu vực Nam Đồng bằng Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ phổ biến từ 150-450mm, có nơi trên 500mm như tại Quỳnh Lưu (Nghệ An) 606mm, Quảng Ngãi 519mm.

Tổng lượng mưa (TLM) trong thời kỳ từ ngày 11/9-10/10/2022 trên cả nước phổ biến cao hơn so với TBNN; riêng khu vực phía Nam của Tây Nguyên và một số nơi ở miền Đông Nam Bộ thấp hơn so với TBNN cùng thời kỳ (Hình 2b).



Hình 2: (a) Bản đồ chuẩn sai nhiệt độ trung bình ($^{\circ}\text{C}$); (b) tỷ chuẩn lượng mưa từ ngày 11/9 -10/10/2022

2. Dự báo xu thế khí hậu từ ngày 11/10 đến 10/11/2022



Bản đồ dự báo chuẩn sai nhiệt độ trung bình từ 11/10-10/11/2022

(a)

Bản đồ dự báo tỷ chuẩn lượng mưa từ 11/10-10/11/2022

(b)

Hình 3: (a) Bản đồ dự báo chuẩn sai nhiệt độ trung bình ($^{\circ}\text{C}$) và (b) dự báo tỷ chuẩn lượng mưa từ ngày 11/10 đến 10/11/2022

- Xu thế nhiệt độ trung bình: Trong thời kỳ dự báo, nhiệt độ trung bình tại khu vực Bắc Bộ, Bắc và Trung Trung Bộ phổ biến thấp hơn từ 0,5-1,0 $^{\circ}\text{C}$; các khu vực khác trên cả nước phổ biến ở mức xấp xỉ so với TBNN cùng thời kỳ (Hình 3a).

- Xu thế lượng mưa: TLM ở Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ phổ biến thấp hơn TBNN cùng thời kỳ từ 20-50%; các khu vực Trung, Nam Trung Bộ và Tây Nguyên cao hơn 10-20% riêng các tỉnh Thừa Thiên Huế đến Phú Yên cao hơn 20-40%; khu vực Nam Bộ ở mức xấp xỉ TBNN cùng thời kỳ (Hình 3b).

- Cảnh báo: Trong thời kỳ dự báo có khả năng xuất hiện 02 hoặc 03 xoáy thuận nhiệt đới trên khu vực Biển Đông và có thể ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta. Không khí lạnh tiếp tục hoạt động mạnh trong những ngày giữa tháng 10, sau tạm thời suy yếu và gia tăng cường độ trở lại vào nửa đầu tháng 11/2022.

3. Dự báo nhiệt độ, lượng mưa từ ngày ngày 11/10 đến 10/11/2022

| Khu vực dự báo | Thời kỳ 11-20/10 | | Thời kỳ 21-31/10 | | Thời kỳ 01-10/11 | | Cả thời kỳ | |
|------------------|----------------------------|-------|----------------------------|-------|----------------------------|-------|----------------------------|-------|
| | Ttb ($^{\circ}\text{C}$) | R(mm) | Ttb ($^{\circ}\text{C}$) | R(mm) | Ttb ($^{\circ}\text{C}$) | R(mm) | Ttb ($^{\circ}\text{C}$) | R(mm) |
| Sơn La (Tây Bắc) | 20,0-21,0 | <5 | 21,5-22,5 | 5-15 | 19,0-20,0 | 5-15 | 20,0-21,0 | 15-30 |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|----------|
| <i>Việt Trì (Việt Bắc)</i> | 23,5-24,5 | <5 | 24,5-25,5 | 15-30 | 22,5-23,5 | 5-15 | 23,5-24,5 | 20-50 |
| <i>Hải Phòng (Đông Bắc)</i> | 23,0-24,0 | <5 | 24,5-25,5 | 15-30 | 22,5-23,5 | 5-15 | 23,0-24,0 | 20-50 |
| <i>Hà Đông (Đông Bắc Bắc Bộ)</i> | 23,5-24,5 | <5 | 24,5-25,5 | 20-50 | 22,5-23,5 | 5-15 | 23,0-24,0 | 30-70 |
| <i>Vinh (Bắc Trung Bộ)</i> | 24,0-25,0 | 5-10 | 24,0-25,0 | 150-250 | 22,5-23,5 | 20-40 | 23,0-24,0 | 200-300 |
| <i>Huế (Trung Trung Bộ)</i> | 24,0-25,0 | 150-250 | 24,5-25,5 | 300-400 | 23,0-24,0 | 200-300 | 23,5-24,5 | 700-1000 |
| <i>Nha Trang (Nam Trung Bộ)</i> | 26,5-27,5 | 70-150 | 26,0-27,0 | 150-250 | 25,5-26,5 | 80-160 | 26,0-27,0 | 300-500 |
| <i>Buôn Ma Thuột (Tây Nguyên)</i> | 23,0-24,0 | 20-50 | 23,0-24,0 | 40-80 | 22,5-23,5 | 20-50 | 23,0-24,0 | 80-180 |
| <i>Châu Đốc (Nam Bộ)</i> | 26,5-27,5 | 40-80 | 27,0-28,0 | 40-80 | 27,0-28,0 | 20-50 | 27,0-28,0 | 100-200 |

Ghi chú:

- *Ttb là giá trị nhiệt độ trung bình (đơn vị độ C).*
- *R là giá trị tổng lượng mưa (đơn vị milimét).*
- *Chuẩn sai: giá trị nhiệt độ/lượng mưa chênh lệch so với TBNN (đơn vị: độ C/milimét).*
- *Tỷ chuẩn: giá trị tổng lượng mưa chênh lệch so với TBNN (đơn vị phần trăm).*

Tin phát ngày: 11/10/2022

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 21/10/2022

Dự báo viên: Trần Quang Điệp

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Đức Hòa