

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 05 tháng 10 năm 2025.

Đơn vị dự báo: Đài KTTV Trung Bộ, Đài KTTV thành phố Huế.

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phương

Các dự báo viên: Bùi Thanh Quỳnh, Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa

1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu			
21h00-22h00 và 02h00-02h30	Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử, vệ tinh		Số liệu lưu trữ và cập nhật đầy đủ đến hết năm 2024.
	Các bản đồ thời tiết		Thu thập đầy đủ các loại từ mặt đất đến trên cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.
	Các sản phẩm mô hình	ECMWF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa...	
	Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng...		Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN tỉnh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH.
Kết luận (tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý)			Đầy đủ, có chỉnh lý
2. Phân tích đánh giá hiện trạng			
22h00-22h30 và 02h30-02h45	Xác định hình thái thời tiết đã qua và hiện tại (từ tầng thấp đến tầng cao)		Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)		Mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác
	Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng...		Không
3. Thực hiện các phương án dự báo			
22h30 - 02h30	Phương pháp phân tích synóp (xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết)		Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11
	Phương pháp phân tích mô hình số trị (xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối đưa ra các giá trị định lượng về T, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...)	Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22 độ C.	
	Phương pháp thống kê	Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11	
Kết luận (hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo, từ đó đưa ra nhận định về thời tiết trên khu vực dự báo)		Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22 độ C.	
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15’):			Nội dung chi tiết ghi trang sau
5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15-04h15(Hoàn thành trước giờ phát tin 5’):			Bản tin đính kèm hồ sơ này THUE_DIEM_20251005_0430
6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h15-04h45	chonglutbaotth@gmail.com, phanvanhieutv@gmail.com, thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com, minhnhuan0106@gmail.com, mb27778@gmail.com, phatthanhttr@gmail.com, khituonghue852@gmail.com,		

(Fax, Email, cập nhật web và các trực trực)	khituong.hue56@gmail.com, ktaluoi@gmail.com, kimlong.tv@gmail.com, thuyvanphuoc@gmail.com, trungtamcntt@tinhuyhue.vn, vuqldb.ttb@gmail.com, bbt.ubnd@thuathienhue.gov.vn, baotthueonline@gmail.com, phongdubaottbo@gmail.com.	
7. Bổ sung, cập nhật bản tin (Thời gian và các thông tin cập nhật)	Không	
8. Đánh giá chất lượng bản tin trước	Đạt	

Trưởng ca dự báo

Phạm Ngọc Phụng

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM
(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phụng
Các dự báo viên: Bùi Thanh Quỳnh, Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 05/10/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác.

24h tới: Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: Ngày 06-07/10 chịu ảnh hưởng rìa xa hoàn lưu bão số 11, sau suy yếu thành ATNĐ nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to; nhiệt độ giảm nhẹ.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 08-14/10 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ qua Bắc Bộ đầy dần, có khả năng hình thành rãnh áp thấp trên vùng biển phía Nam của khu vực Biển Đông nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, có ngày cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ giảm nhẹ.

Tổng lượng mưa từ ngày 05-14/10 phổ biến 100-150mm, có nơi trên 200mm.

Khả năng tác động:

Mưa lớn cục bộ có thể gây ra lũ quét, sạt lở, trượt lở đất đá ở vùng đồng núi và ven các sông suối nhỏ, ngập úng cục bộ đô thị và những tuyến đường thấp trũng, có hệ thống thoát nước kém; lốc, sét có thể gây nguy hiểm đến tính mạng và tài sản con người.

Kết luận: Nhất trí với dự báo