

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 21 tháng 9 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: Nguyễn Thị Kim Thoa, Bùi Thanh Quỳnh, Văn Hoàng Nhung

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 thể thời tiết đã qua và hiện tại (từ tầng thấp đến tầng cao)		Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nối với bão Ragasa ở phía Đông Philippin.	
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)		Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to.	
	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 synôp (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 HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nối với bão Ragasa ở phía Đông Philippin.	
	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 phía Bắc khu vực Trung Bộ nối với bão Ragasa ở phía Đông Philippin nên mây thay đổi đến nhiều mây, đêm nay và chiều tối mai có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, ngày nắng. Nhiệt độ thấp nhất đêm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 21-23 độ C; nhiệt độ cao nhất ngày mai dao động nhẹ và dao động ở mức 30-32 độ C, riêng A Lưới 28-30 độ C.	
	Phương pháp thống kê		Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nối với bão Ragasa ở phía Đông Philippin.	
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 phía Bắc khu vực Trung Bộ nối với bão Ragasa ở phía Đông Philippin nên mây thay đổi đến nhiều mây, đêm nay và chiều tối mai có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, ngày nắng. Nhiệt độ thấp nhất đêm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 21-23 độ C; nhiệt độ cao nhất ngày mai dao động nhẹ và dao động ở mức 30-32 độ C, riêng A Lưới 28-30 độ C.		
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15			Nội dung chi tiết ghi trang sau	

(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15’):	
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_20250921_0430
6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h15-04h45 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trực)	chonglutbaotth@gmail.com, phanvanhieutv@gmail.com, thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com, minhnhuan0106@gmail.com, mb27778@gmail.com, phatthanhttr@gmail.com, khituonghue852@gmail.com, 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: Nguyễn Thị Kim Thoa, Văn Hoàng Nhung, Bùi Thanh Quỳnh

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 21/9/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nổi với bão Ragasa ở phía Đông Philippin nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to.

24h tới: Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nổi với bão Ragasa ở phía Đông Philippin nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay ở mức 30-32 độ C, riêng A Lưới 28-30 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 24-25 độ C, A Lưới 21-22 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: ngày 22-23/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua phía Bắc khu vực Trung Bộ nổi với bão Ragasa ở phía Đông Philippin nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ dao động nhẹ.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 24-30/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ nổi với cơn bão số 9 di chuyển vào đất liền và suy yếu, sau nâng trục lên phía Bắc nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ giảm nhẹ.

Tổng lượng mưa từ ngày 21-30/9/2025 phổ biến 80-150mm, 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