

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 19 tháng 11 năm 2025.

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

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phượng

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

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 KKL tăng cường kết hợp nhiễu động gió Đông trên cao.
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)	Trời nhiều mây, có mưa, mưa vừa; vùng núi có mưa to, có nơi mưa rất 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 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 KKL tăng cường mạnh, nhiễu động gió Đông duy trì.
	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 KKL được tăng cường mạnh, nhiễu động gió Đông duy trì nên nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 21-23 độ C, vùng núi A Lưới 19-21 độ C; nhiệt độ thấp nhất 19-21 độ C, riêng A Lưới 17-19 độ.
	Phương pháp thống kê	Ảnh hưởng của KKL tăng cường mạnh, nhiễu động gió Đông duy trì.
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 KKL được tăng cường mạnh, nhiễu động gió Đông duy trì nên nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 21-23 độ C, vùng núi A Lưới 19-21 độ C; nhiệt độ thấp nhất 19-21 độ C, riêng A Lưới 17-19 độ.
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_20251119_0430
6. Cung cấp bản tin dự	chonglutbaotth@gmail.com, phanvanhieutv@gmail.com, thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com, minhnhuan0106@gmail.com, mb27778@gmail.com,	

báo: 04h15-04h45 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trực)	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: Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa, Bùi Thanh Quỳnh

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 19/11/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của KKL tăng cường kết hợp nhiều động gió Đông trên cao nên trời nhiều mây, có mưa, mưa vừa; vùng núi có mưa to, có nơi mưa rất to.

24h tới: Ảnh hưởng của KKL được tăng cường mạnh, nhiều động gió Đông duy trì nên nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 21-23 độ C, vùng núi A Lưới 19-21 độ C; nhiệt độ thấp nhất 19-21 độ C, riêng A Lưới 17-19 độ.

Trong 48-72 giờ tới: từ ngày 20-21/11 chịu ảnh hưởng của KKL ổn định nên trời nhiều mây, có mưa rải rác, có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ giảm mạnh, đêm và sáng trời rét, riêng A Lưới trời rét.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 22-24/11 chịu ảnh hưởng của KKL tăng cường kết hợp nhiều gió Đông trên cao nên nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ dao động nhẹ.

Từ ngày 25-28/11: chịu ảnh hưởng của KKL suy yếu nên mây thay đổi đến nhiều mây, đêm và sáng có mưa rải rác, ngày giảm mây có lúc hửng nắng. Nhiệt độ tăng dần trở lại.

Tổng lượng mưa từ ngày 19/11 đến ngày 28/11 phổ biến 200-400mm, vùng núi 300-500mm, có nơi trên 600mm

Khả năng tác động:

Kết luận: Nhất trí với dự báo