

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 27 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: Nguyễn Thị Kim Thoa, Văn Hoàng Nhung, 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 suy yếu, đới gió Đông tăng thấp hoạt động yếu dần.
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)		Nhiều mây, có mưa, mưa nhỏ rải rác. Nhiệt độ dao động nhẹ.
	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 và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông
	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 tăng cường và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông nên nhiều mây, ngày có mưa vài nơi, đêm và sáng có mưa rải rác. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 20-22 độ C, vùng núi A Lưới 17-19 độ C. nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ. Trời rét.
	Phương pháp thống kê	Ảnh hưởng của KKL tăng cường và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông	
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 tăng cường và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông nên nhiều mây, ngày có mưa vài nơi, đêm và sáng có mưa rải rác. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 20-22 độ C, vùng núi A Lưới 17-19 độ C. nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ. Trời rét.	
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_20251127_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, phatthanhtrt@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 27/11/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của KKL suy yếu, đới gió Đông tầng thấp hoạt động yếu dần nên trời nhiều mây, có mưa, mưa nhỏ rải rác. Trời rét.

24h tới: Ảnh hưởng của KKL tăng cường và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông nên nhiều mây, ngày có mưa vài nơi, đêm và sáng có mưa rải rác. Nhiệt độ cao nhất hôm nay 20-22 độ C, vùng núi A Lưới 17-19 độ C. nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ. Trời rét.

Trong 48-72 giờ tới: từ ngày 28-29/11 chịu ảnh hưởng của ổn định sau suy yếu và rìa phía Bắc rãnh áp thấp nối với bão số 15 hoạt động trên khu vực Giữa Biển Đông nên trời nhiều mây, đêm và sáng có mưa rải rác, ngày có mưa vài nơi. Nhiệt độ ban ngày tăng nhẹ, ban đêm giảm, trời rét, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời rét đậm.

Trong 4-10 ngày tới: Từ ngày 30/11-01/12 chịu ảnh hưởng của KKL tăng cường và hoàn lưu xa rìa phía Tây Bắc bão số 15 nên nhiều mây, có mưa, rải rác mưa vừa, có nơi mưa to. Nhiệt độ tăng nhẹ. Đêm và sáng sớm trời rét, vùng núi A Lưới trời rét.

Từ ngày 02-03/12 chịu ảnh hưởng của KKL suy yếu, khoảng ngày 04/12 được tăng cường trở lại nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa, có nơi mưa vừa, mưa to. Đêm và sáng sớm trời rét, vùng núi A Lưới trời rét.

Tổng lượng mưa từ ngày 27/11 đến ngày 06/12 phổ biến 150-300mm, có nơi trên 400mm

Khả năng tác động: Mưa lớn có khả năng gây ra lũ, lũ lụt, lũ quét và sạt lở, trượt lở đất đá ở vùng đồi núi và ven các sông suối. Nguy cơ gây ra ngập lụt ở vùng thấp trũng thuộc hạ du các sông trên toàn Tp; mưa với cường suất lớn trong khoảng thời gian ngắn có thể gây ngập úng cục bộ đô thị ở khu vực trung tâm Tp và các tuyến đường thấp trũng,

có hệ thống thoát nước kém. KKL và KKL tăng cường gây ra gió mạnh, sóng lớn trên biển gây nguy hiểm cho tàu thuyền và các hoạt động trên biển, vùng ven biển,....

Kết luận: Nhất trí với dự báo