

## HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 10 tháng 11 năm 2025

Đơn vị dự báo: Đài KTTV tỉnh Quảng Trị, Đài Khí tượng Thủy văn Trung Bộ,

Trưởng ca dự báo: Đỗ Xuân Lê

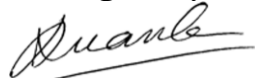
Các dự báo viên: Trần Thị Việt Hà

| <b>1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu</b>  |  |  |
|---|--|--|
| 19h00-20h00 và 01h00-01h30                            | Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử, vệ tinh.   | Số liệu quan trắc và số liệu trung bình nhiều năm của các trạm Khí tượng: Đồng Hới, Ba Đồn, Tuyên Hóa, Đông Hà, Khe Sanh, Cồn Cỏ.<br>Số liệu mưa quan trắc và trung bình nhiều năm của các trạm Thủy văn cơ bản.<br>Số liệu từ các trạm quan trắc mưa tự động trên địa bàn, số liệu định vị sét.<br>Số liệu quan trắc của các trạm khu vực Đông Á. Ảnh radar, ảnh vệ tinh... |
|   | Các bản đồ thời tiết   | Bản đồ từ mặt đất đến mực 200mb ở phần mềm SynopGis. Bản đồ dự báo 3 ngày và 10 ngày của JMA, bản đồ dự báo 10 ngày của Châu Âu. Bản đồ synop của TTQG, Đài KTTV Trung Bộ. Bản đồ Thái Lan.  |
|   | Các sản phẩm mô hình   | Mô hình dự báo 10 ngày của RAI, ECMWF, WRF, NOAA-GFS. Mô hình dự báo của trang web <a href="http://103.145.62.198/rfsc/">http://103.145.62.198/rfsc/</a> và Windy.   |
|   | Số liệu, dữ liệu về môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội                                    | Không  |
| Kết luận ( <i>tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý</i> ) |  | Có đầy đủ các sản phẩm, số liệu quan trắc  |
| <b>2. Phân tích đánh giá hiện trạng</b>               |  |  |
| 20h00-20h30 và 01h30-01h45                            | Xác định hình thế thời tiết đã qua và hiện tại ( <i>từ tầng thấp đến tầng cao</i> )  | <b>24h qua:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu.   |
|   | Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua ( <i>bão, ATNĐ, mưa, gió...</i> )  | <b>Thời tiết đã qua:</b> Mây thay đổi, có mưa rào vài nơi, ngày nắng, gió đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 23-26 độ C, nhiệt độ cao nhất 29.0-31.0<br>Thời tiết biển: Có mưa rào vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km, gió đông bắc cấp 4-5. biển bình thường.  |
| <b>3. Thực hiện các phương án dự báo</b>              |  |  |
| 20h30-01h30   | Phương pháp phân tích synóp ( <i>xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết</i> ) | <b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu.<br>Thời tiết: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Đông bắc cấp 2-3.  |
|   | Phương pháp phân tích mô hình số trị ( <i>xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối, đưa ra</i>                              | <b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu.<br>Thời tiết: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Đông bắc cấp 2-  |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <i>các giá trị định lượng về T, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...)</i> | <p>3.. Nhiệt độ thấp nhất VN 23-25 độ, ĐB và còn cỏ 24-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất 29-31 độ.</p> <p><i>Thời tiết biển:</i> Có mưa rào và dông vài nơi, Tầm nhìn xa trên 10km. gió Đông bắc cấp 4-5. Biển bình thường.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu, khoảng ngày 15-16/11 chịu ảnh hưởng không khí lạnh tăng cường. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định, sau suy yếu; khoảng ngày 14-15/11 có xu hướng tăng cường và lấn về phía Tây</p> <p>Thời tiết chủ yếu: từ ngày 12-14/11 có mưa vài nơi, ngày nắng gián đoạn, nhiệt độ giao động nhẹ; từ ngày 15/11 trở đi có mưa rải rác, nền nhiệt độ giảm.</p>  |
|   | Phương pháp thống kê   | Không   |
| <p><b>Kết luận</b><br/> <i>(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)</i></p> |  | <p><b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Đông bắc cấp 2-3.. Nhiệt độ thấp nhất VN 23-25 độ, ĐB và còn cỏ 24-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất 29-31 độ.</p> <p><i>Thời tiết biển:</i> Có mưa rào và dông vài nơi, Tầm nhìn xa trên 10km. gió Đông bắc cấp 4-5. Biển bình thường.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu, khoảng ngày 15-16/11 chịu ảnh hưởng không khí lạnh tăng cường. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định, sau suy yếu; khoảng ngày 14-15/11 có xu hướng tăng cường và lấn về phía Tây</p> <p>Thời tiết chủ yếu: từ ngày 12-14/11 có mưa vài nơi, ngày nắng gián đoạn, nhiệt độ giao động nhẹ; từ ngày 15/11 trở đi có mưa rải rác, nền nhiệt độ giảm.</p> |
| <p><b>4. Thảo luận dự báo:</b> 01h45-02h15<br/> <i>(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15’):</i></p>   |  | <p><b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Đông bắc cấp 2-3.. Nhiệt độ thấp nhất VN 23-25 độ, ĐB và còn cỏ 24-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất 29-31 độ.</p> <p><i>Thời tiết biển:</i> Có mưa rào và dông vài nơi, Tầm nhìn xa trên 10km. gió Đông bắc cấp 4-5. Biển bình thường.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu, khoảng ngày 15-16/11 chịu ảnh hưởng không khí lạnh tăng cường. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định, sau suy yếu; khoảng ngày 14-15/11 có xu hướng tăng cường và lấn về phía Tây</p> <p>Thời tiết chủ yếu: từ ngày 12-14/11 có mưa vài nơi, ngày nắng gián đoạn, nhiệt độ giao động nhẹ; từ ngày 15/11 trở đi có mưa rải rác, nền nhiệt độ giảm.</p> |

|   |  |                              |
|---|--|------------------------------|
|   | DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thống nhất kết quả dự báo.<br>Đài KTTV Trung Bộ cho 24h tới: Trời nhiều mây, có mưa rải ác. Nhiệt độ: Tn 21-23 độ; Tx 28-31 độ.   |                              |
| <b>5. Xây dựng bản tin dự báo:</b> 02h15-04h25<br>(Hoàn thành trước giờ phát tin 5’):         | <i>Bản tin đính kèm hồ sơ này</i><br><b>QTRI_DIEM_20251110-0430</b>  |                              |
| <b>6. Cung cấp bản tin dự báo:</b> 04h25-04h30<br>(Fax, Email, cập nhật web và các trực trực) | Văn phòng tỉnh ủy, Văn phòng UBND tỉnh; Sở NN&MT, BCHPCTT&TKCN tỉnh; Báo và Đài PTTH tỉnh; Phòng Quản lý DB & TT, DL KTTV (Cục KTTV); Trung tâm TT&DL KTTV (Cục KTTV); Phòng Dự báo KTTV (Đài KTTV Trung Bộ); Các trạm KTTV, rada; Lưu Đài tỉnh. |                              |
| <b>7. Bổ sung, cập nhật bản tin</b><br>(Thời gian và các thông tin cập nhật)                  | Không cập nhật/ bổ sung  |                              |
| <b>8. Đánh giá chất lượng bản tin trước</b>   |  |                              |
| Đầy đủ  | Kịp thời   | Chất lượng                   |
| x   | x  | Chi tiết trong file đính kèm |

**Trưởng ca dự báo**



**Đỗ Xuân Lê**

## **HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM**

(Phần ghi thảo luận dự báo)

**Trưởng ca dự báo:**

**24-48h tới:** Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu.

Thời tiết: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Đông bắc cấp 2-3.. Nhiệt độ thấp nhất VN 23-25 độ, ĐB và còn cỏ 24-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất 29-31 độ.

*Thời tiết biển:* Có mưa rào và dông vài nơi, Tầm nhìn xa trên 10km. gió Đông bắc cấp 4-5. Biển bình thường.

**Từ 03 đến 10 ngày tới:** Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu, khoảng ngày 15-16/11 chịu ảnh hưởng không khí lạnh tăng cường. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định, sau suy yếu; khoảng ngày 14-15/11 có xu hướng tăng cường và lấn về phía Tây

Thời tiết chủ yếu: từ ngày 12-14/11 có mưa vài nơi, ngày nắng gián đoạn, nhiệt độ giao động nhẹ; từ ngày 15/11 trở đi có mưa rải rác, nền nhiệt độ giảm.

**Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội:**

- Gió mạnh, sóng lớn gây nguy hiểm cho hoạt động đánh bắt thủy hải sản trên biển, hoạt động hàng hải và du lịch biển

DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thống nhất kết quả dự báo.