

## HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 06 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	<p>Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử, vệ tinh.</p> <p>Các bản đồ thời tiết</p> <p>Các sản phẩm mô hình</p> <p>Số liệu, dữ liệu về môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội</p>	
	<p>Số liệu quan trắc và số liệu trung bình nhiều năm của các trạm Khí tượng: Đồng Hới, Ba Đồn, Tuyên Hóa, Đồng Hà, Khe Sanh, Côn Cò.</p> <p>Số liệu mưa quan trắc và trung bình nhiều năm của các trạm Thủy văn cơ bản.</p> <p>Số liệu từ các trạm quan trắc mưa tự động trên địa bàn, số liệu định vị sét.</p> <p>Số liệu quan trắc của các trạm khu vực Đông Á. Ảnh radar, ảnh vệ tinh...</p> <p>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.</p> <p>Mô hình dự báo 10 ngày của RAII, 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.</p>	
Kết luận (tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý)	Có đầy đủ các sản phẩm, số liệu quan trắc	
<b>2. Phân tích đánh giá hiện trạng</b>		
20h00-20h30 và 01h30-01h45	<p>Xác định hình thế thời tiết đã qua và hiện tại (từ thấp đến tăng cao)</p> <p>Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)</p>	<p><b>24h qua:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu, nhiễu động trong đới gió đông trên cao hoạt động yếu</p> <p><b>Thời tiết đã qua:</b> Trời nhiều mây, có mưa vài nơi đến rái rác, gió bắc đến đông bắc cấp 2-3. Vùng ven biển cấp 3-4. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 18-21 độ C, nhiệt độ cao nhất 23-26 độ</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km, gió đông bắc cấp 4-5, biển bình thường.</p>
<b>3. Thực hiện các phương án dự báo</b>		
20h30-01h30	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)	<b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu kết hợp rìa phía bắc dài hội tụ nhiệt đới có trực qua phía nam của Trung Bộ. Thời tiết: Trời nhiều mây, đêm có mưa vài nơi, ngày có mưa rái rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, gió Bắc đến Đông bắc trong đất liền cấp 2-3, vùng ven biển biển có gió Đông bắc cấp 3-4.

	<p>Phương pháp phân tích mô hình số trị (<i>xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối, đưa ra các giá trị định lượng về <math>T</math>, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...</i>)</p>	<p><b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu kết hợp rìa phia bắc dài hội tụ nhiệt đới có trực qua phía nam của Trung Bộ. Thời tiết: Trời nhiều mây, đêm có mưa vài nơi, ngày có mưa rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, gió Bắc đến Đông bắc trong đất liền cấp 2-3, vùng ven biển biển có gió Đông bắc cấp 3-4. Nhiệt độ thấp nhất 18-21 độ, còn cỏ 21-23 độ C. Nhiệt độ cao nhất 23-25 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Từ chiều mai gió mạnh dần lên cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8, giật cấp 9-10. Biển động mạnh.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu sau được tăng cường yếu vào ngày 09/11 và 12/11. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới tăng cường và lấn về phía Tây.</p> <p>Thời tiết chủ yếu: Từ đêm 08-12/11 có mưa rải rác, những ngày sau có mưa vài nơi; nền nhiệt độ giảm dần.</p>
	Phương pháp thống kê	Không
Kết luận ( <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><b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu kết hợp rìa phia bắc dài hội tụ nhiệt đới có trực qua phía nam của Trung Bộ. Thời tiết: Trời nhiều mây, đêm có mưa vài nơi, ngày có mưa rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, gió Bắc đến Đông bắc trong đất liền cấp 2-3, vùng ven biển biển có gió Đông bắc cấp 3-4. Nhiệt độ thấp nhất 18-21 độ, còn cỏ 21-23 độ C. Nhiệt độ cao nhất 23-25 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Từ chiều mai gió mạnh dần lên cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8, giật cấp 9-10. Biển động mạnh.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu sau được tăng cường yếu vào ngày 09/11 và 12/11. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới tăng cường và lấn về phía Tây.</p> <p>Thời tiết chủ yếu: Từ đêm 08-12/11 có mưa rải rác, những ngày sau có mưa vài nơi; nền nhiệt độ giảm dần.</p>
<b>4. Thảo luận dự báo:</b> 01h45-02h15 ( <i>Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'</i> ):		<p><b>24-48h tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lạnh lục địa suy yếu kết hợp rìa phia bắc dài hội tụ nhiệt đới có trực qua phía nam của Trung Bộ. Thời tiết: Trời nhiều mây, đêm có mưa vài nơi, ngày có mưa rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, gió Bắc đến Đông bắc trong đất liền cấp 2-3, vùng ven biển biển có gió Đông bắc cấp 3-4. Nhiệt độ thấp nhất 18-21 độ, còn cỏ 21-23 độ C. Nhiệt độ cao nhất 23-25 độ C.</p>

	<p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Từ chiều mai gió mạnh dần lên cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8, giật cấp 9-10. Biển động mạnh.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu sau được tăng cường yếu vào ngày 09/11 và 12/11. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới tăng cường và lấn về phía Tây.</p> <p>Thời tiết chủ yếu: Từ đêm 08-12/11 có mưa rải rác, những ngày sau có mưa vài nơi; nền nhiệt độ giảm dần.</p> <p>DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thông nhất kết quả dự báo.</p> <p>Đài KTTV Trung Bộ cho 24h tới: Trời nhiều mây, có mưa rải rác. Nhiệt độ: Tn 18-20 độ; Tx 22-25 độ.</p>						
<b>5. Xây dựng bản tin dự báo: 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5'):</b>	<i>Bản tin đính kèm hồ sơ này QTRI_DIEM_20251106-0530</i>						
<b>6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h25-04h30 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trặc)</b>	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 (Thời gian và các thông tin cập nhật)</b>	Không cập nhật/ bổ sung						
<b>8. Đánh giá chất lượng bản tin trước</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Đầy đủ</th> <th>Kịp thời</th> <th>Chất lượng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>x</td> <td>x</td> <td>Chi tiết trong file đính kèm</td> </tr> </tbody> </table>	Đầy đủ	Kịp thời	Chất lượng	x	x	Chi tiết trong file đính kèm
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

(Phản 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 kết hợp rìa phía bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua phía nam của Trung Bộ.

Thời tiết: Trời nhiều mây, đêm có mưa vài nơi, ngày có mưa rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, gió Bắc đến Đông bắc trong đất liền cấp 2-3, vùng ven biển biển có gió Đông bắc cấp 3-4. Nhiệt độ thấp nhất 18-21 độ, cao nhất 21-23 độ C. Nhiệt độ cao nhất 23-25 độ C.

Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Từ chiều mai gió mạnh dần lên cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8, giật cấp 9-10. Biển động mạnh.

**Từ 03 đến 10 ngày tới:** Khu vực chịu ảnh hưởng áp cao lạnh lục địa suy yếu sau được tăng cường yếu vào ngày 09/11 và 12/11. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới tăng cường và lấn về phía Tây.

Thời tiết chủ yếu: Từ đêm 08-12/11 có mưa rải rác, những ngày sau có mưa vài nơi; nền nhiệt độ giảm dần.

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

Mưa lớn và mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra lũ, ngập úng tại các lưu vực sông, vùng trũng, thấp; lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc.

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

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