

## HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 16 tháng 02 năm 2026

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

Trưởng ca dự báo: Trần Thị Lê Thúy

Các dự báo viên: Đàm Hữu Tuyến, Trần Thị Việt Hà, Đỗ Xuân Lê.

<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.	<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, Cồn Cỏ.</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>
	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, sản phẩm dự báo bão
	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 của áp cao lạnh lục địa suy yếu.
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua ( <i>bão, ATND, mưa, gió...</i> )	<b>Thời tiết đã qua:</b> Mây thay đổi, không mưa, ngày nắng. Nhiệt độ thấp nhất 19.1-22.3 độ. Nhiệt độ cao nhất 26-28 độ C. Thời tiết biển: không mưa, tầm nhìn xa trên 10km, gió Đông bắc cấp 2-3. Biển bình thường.
<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 của áp cao lạnh lục địa suy yếu. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hoạt động yếu. Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa vài nơi sau rải rác, ngày nắng, gió Đông bắc cấp 2-3.
	Phương pháp phân tích mô hình số trị (xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối, đưa ra	<b>24-48h tới: 24-48h tới:</b> khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hoạt động yếu.

	các giá trị định lượng về <i>T</i> , lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...)	<p>Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa vài nơi sau rải rác, ngày nắng, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 19-22 độ, nhiệt độ cao nhất 25-27 độ. Đêm và sáng sớm trời lạnh.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông đến Đông nam cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 0.5-1.0m.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> từ đêm 17- 19/02 khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu sau ổn định và suy yếu.</p> <p>Thời tiết: Đêm 17/02 đến sáng ngày 19/02 nhiều mây, có mưa rải rác. Những ngày còn lại phổ biến mây thay đổi, ít mưa, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 16-19 độ, cao nhất 25-28 độ. Đêm và sáng trời rét</p> <p>Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6, độ cao sóng 1.0-2.0m, biển hơi động</p>
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)	Phương pháp thống kê	Không
		<p><b>24-48h tới:</b> <b>24-48h tới:</b> khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hoạt động yếu.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa vài nơi sau rải rác, ngày nắng, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 19-22 độ, nhiệt độ cao nhất 25-27 độ. Đêm và sáng sớm trời lạnh.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông đến Đông nam cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 0.5-1.0m.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> từ đêm 17- 19/02 khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu sau ổn định và suy yếu.</p> <p>Thời tiết: Đêm 17/02 đến sáng ngày 19/02 nhiều mây, có mưa rải rác. Những ngày còn lại phổ biến mây thay đổi, ít mưa, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 16-19 độ, cao nhất 25-28 độ. Đêm và sáng trời rét</p> <p>Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6, độ cao sóng 1.0-2.0m, biển hơi động</p>
<b>4. Thảo luận dự báo:</b> 01h45-02h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15').		<p><b>24-48h tới:</b> khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hoạt động yếu.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa vài nơi sau rải rác, ngày nắng, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ</p>

	<p>thấp nhất 19-22 độ, nhiệt độ cao nhất 25-27 độ. Đêm và sáng sớm trời lạnh.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông đến Đông nam cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 0.5-1.0m.</p> <p><b>Từ 03 đến 10 ngày tới:</b> từ đêm 17- 19/02 khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu sau ổn định và suy yếu.</p> <p>Thời tiết: Đêm 17/02 đến sáng ngày 19/02 nhiều mây, có mưa rải rác. Những ngày còn lại phổ biến mây thay đổi, ít mưa, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 16-19 độ, cao nhất 25-28 độ. Đêm và sáng trời rét</p> <p>Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6, độ cao sóng 1.0-2.0m, biển hơi động</p> <p>Đài KTTV Trung Bộ cho 24-48 tới: Mây thay đổi, đêm và sáng có mưa nhỏ vài nơi. Nhiệt độ thấp nhất 19-21, nhiệt độ cao nhất 26-28 độ.</p>	
<b>5. Xây dựng bản tin dự báo:</b> 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5'):	<i>Bản tin đính kèm hồ sơ này QTRI_DIEM_20260216-0430</i>	
<b>6. Cung cấp bản tin dự báo:</b> 04h25-04h30 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trặc)	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> (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**

**Trần Thị Lê Thủy**

## 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 của áp cao lạnh lục địa suy yếu. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hoạt động yếu.

Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa vài nơi sau rải rác, ngày nắng, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 19-22 độ, nhiệt độ cao nhất 25-27 độ. Đêm và sáng sớm trời lạnh.

Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông đến Đông nam cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 0.5-1.0m.

**Từ 03 đến 10 ngày tới:** từ đêm 17- 19/02 khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu sau ổn định và suy yếu.

Thời tiết: Đêm 17/02 đến sáng ngày 19/02 nhiều mây, có mưa rải rác. Những ngày còn lại phổ biến mây thay đổi, ít mưa, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 16-19 độ, cao nhất 25-28 độ. Đêm và sáng trời rét

Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6, độ cao sóng 1.0-2.0m, biển hơi động

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

Trời rét, vùng núi có nơi rét đậm ảnh hưởng đến sức khỏe của người, gia súc, gia cầm; ảnh hưởng tới quá trình sinh trưởng và phát triển của cây trồng

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

Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh có thể gây ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông, cơ sở hạ tầng

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