

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 04 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 Tuyền, Trần Thị Việt Hà, Đỗ Xuân Lê.

1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu	
19h00-20h00 và 01h00-01h30	<p>Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử, 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 RAII, ECMWF, WRF, NOAA-GFS. Mô hình dự báo của trang web http://103.145.62.198/rfsc/ 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 (tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý)	Có đầy đủ các sản phẩm, số liệu quan trắc
2. Phân tích đánh giá hiện trạng	
20h00-20h30 và 01h30-01h45	<p>Xác định hình thế thời tiết đã qua và hiện tại (<i>từ tầng thấp đến tầng cao</i>)</p> <p>Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (<i>bão, ATNĐ, mưa, gió...</i>)</p>
	<p>24h qua: Khu vực chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường sau ổn định.</p> <p>Thời tiết đã qua: Nhiều mây, có mưa, mưa nhỏ rải rác. Trời rét. Nhiệt độ thấp nhất 16.9-19.9. Nhiệt độ cao nhất 18.5-20.5 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rải rác ở ven bờ, tầm nhìn xa từ 4-10km, gió Đông bắc cấp 3-4. Biển bình thường.</p>
3. Thực hiện các phương án dự báo	
20h30-01h30	<p>Phương pháp phân tích synop (xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết)</p>
	<p>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.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3.</p>

	<p>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...)</p>	<p>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.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 17-20 độ, nhiệt độ cao nhất 20-23 độ.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông Bắc cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 1.0-2.0m.</p> <p>Từ 03 đến 10 ngày tới: Chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu dần, khoảng ngày 08-09 và 12-13/02 có khả năng được tăng cường trở lại. Trên cao, từ ngày 05-08/01 áp cao cận nhiệt đới có xu hướng hạ trực dần xuống phía Nam và suy yếu dần; từ khoảng ngày 09/02 phát triển dần trở lại.</p> <p>Thời tiết: Phổ biến mây thay đổi đến nhiều mây, ít mưa, đêm và sáng trời rét, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 17-19 độ, cao nhất 24-27 độ; riêng các ngày 07-09 và 12-13/02 có mưa rải rác, có nơi mưa vừa, trời rét. Nhiệt độ thấp nhất 15-17 độ, cao nhất 18-20 độ.</p> <p>Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, độ cao sóng 2.0-4.0m, biển động.</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>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.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 17-20 độ, nhiệt độ cao nhất 20-23 độ.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông Bắc cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 1.0-2.0m.</p> <p>Từ 03 đến 10 ngày tới: Chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu dần, khoảng ngày 08-09 và 12-13/02 có khả năng được tăng cường trở lại. Trên cao, từ ngày 05-08/01 áp cao cận nhiệt đới có xu hướng hạ trực dần xuống phía Nam và suy yếu dần; từ khoảng ngày 09/02 phát triển dần trở lại.</p> <p>Thời tiết: Phổ biến mây thay đổi đến nhiều mây, ít mưa, đêm và sáng trời rét, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 17-19 độ, cao nhất 24-27 độ; riêng các ngày 07-09 và 12-13/02 có mưa rải rác, có nơi mưa vừa, trời rét. Nhiệt độ thấp nhất 15-17 độ, cao nhất 18-20 độ.</p> <p>Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, độ cao sóng 2.0-4.0m, biển động.</p>	

<p>4. Thảo luận dự báo: 01h45-02h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15').</p>	<p>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 đến nhiều mây, có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 17-20 độ, nhiệt độ cao nhất 20-23 độ. Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông Bắc cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 1.0-2.0m. Từ 03 đến 10 ngày tới: Chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu dần, khoảng ngày 08-09 và 12-13/02 có khả năng được tăng cường trở lại. Trên cao, từ ngày 05-08/01 áp cao cận nhiệt đới có xu hướng hạ trực dần xuống phía Nam và suy yếu dần; từ khoảng ngày 09/02 phát triển dần trở lại. Thời tiết: Phổ biến mây thay đổi đến nhiều mây, ít mưa, đêm và sáng trời rét, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 17-19 độ, cao nhất 24-27 độ; riêng các ngày 07-09 và 12-13/02 có mưa rải rác, có nơi mưa vừa, trời rét. Nhiệt độ thấp nhất 15-17 độ, cao nhất 18-20 độ. Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, độ cao sóng 2.0-4.0m, biển động. DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thông nhát kết quả dự báo. Đài KTTV Trung Bộ cho 24-48h tới: Nhiều đêm và sáng có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 16-19 độ, nhiệt độ cao nhất 20-22 độ.</p>	
<p>5. Xây dựng bản tin dự báo: 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5').</p>	<p>Bản tin đính kèm hồ sơ này QTRI_DIEM_20260204-0430</p>	
<p>6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h25-04h30 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trặc)</p>	<p>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.</p>	
<p>7. Bổ sung, cập nhật bản tin (Thời gian và các thông tin cập nhật)</p>	<p>Không cập nhật/ bổ sung</p>	
<p>8. Đánh giá chất lượng bản tin trước</p>		
<p>Đầy đủ</p>	<p>Kịp thời</p>	<p>Chất lượng</p>
<p>x</p>	<p>x</p>	<p>Chi tiết trong file đính kèm</p>

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 đến nhiều mây, có mưa vài nơi, ngày nắng, đêm và sáng trời rét, gió Đông bắc cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 17-20 độ, nhiệt độ cao nhất 20-23 độ.

Thời tiết biển: Có mưa vài nơi, tầm nhìn xa trên 10km. Gió Đông Bắc cấp 2-3, biển bình thường, sóng biển cao 1.0-2.0m.

Từ 03 đến 10 ngày tới: Chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa suy yếu dần, khoảng ngày 08-09 và 12-13/02 có khả năng được tăng cường trở lại. Trên cao, từ ngày 05-08/01 áp cao cận nhiệt đới có xu hướng hạ trực dần xuống phía Nam và suy yếu dần; từ khoảng ngày 09/02 phát triển dần trở lại.

Thời tiết: Phổ biến mây thay đổi đến nhiều mây, ít mưa, đêm và sáng trời rét, ngày nắng, nhiệt độ thấp nhất 17-19 độ, cao nhất 24-27 độ; riêng các ngày 07-09 và 12-13/02 có mưa rải rác, có nơi mưa vừa, trời rét. Nhiệt độ thấp nhất 15-17 độ, cao nhất 18-20 độ.

Thời tiết biển: Những ngày không khí lạnh tăng cường có mưa rải rác, gió Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, độ cao sóng 2.0-4.0m, biển 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.