

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 29 tháng 8 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

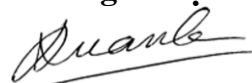
Các dự báo viên: Đàm Hữu Tuyển

1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu		
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 trạm KT Đồng Hới, Ba Đồn, Tuyên Hóa, Đông Hà, Khe Sanh, Côn Cỏ. Số liệu mưa quan trắc và trung bình nhiều năm của các trạm TV cơ bản, Số liệu từ các trạm quan trắc mưa tự động trên địa bàn, số liệu định vị sét. Số liệu quan trắc của các trạm khu vực Đông Á. ảnh radar, ảnh vệ tinh... Các số liệu OBS Typh.
	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 KV. 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 websit 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 (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	Xác định hình thái thời tiết đã qua và hiện tại (từ tầng thấp đến tầng cao)	24h qua: Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Bắc Trung Bộ hoạt động mạnh, gió mùa Tây Nam cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định.
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)	Thời tiết đã qua: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa đến mưa to, ngày nắng gián đoạn; gió Tây nam cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất 30-32 độ C. Thời tiết biển: Có mưa rào và dông vài nơi, gió Đông nam cấp 4-5.
3. Thực hiện các phương án dự báo		
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)	24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Trung Bộ nối với ATNĐ hoạt động trên Biển đông, Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác; từ đêm 29/8 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to. Nhiệt độ thấp nhất

		<p>phổ biến 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 29-32 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Gió Bắc đến Tây bắc cấp 4-5, từ ngày 30/8 có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9. Sóng biển cao 3.0-5.0m. Biển động mạnh.</p>
	<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 T, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...</i>)</p>	<p>24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Trung Bộ nối với ATNĐ hoạt động trên Biển đông, Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác; từ đêm 29/8 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 29-32 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Gió Bắc đến Tây bắc cấp 4-5, từ ngày 30/8 có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9. Sóng biển cao 3.0-5.0m. Biển động mạnh.</p>
	Phương pháp thống kê	Không
<p>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>		<p>24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Trung Bộ nối với ATNĐ hoạt động trên Biển đông, Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác; từ đêm 29/8 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 29-32 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Gió Bắc đến Tây bắc cấp 4-5, từ ngày 30/8 có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9. Sóng biển cao 3.0-5.0m. Biển động mạnh.</p>
<p>4. Thảo luận dự báo: 01h45-02h15 (<i>Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'</i>):</p>		<p>24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Trung Bộ nối với ATNĐ hoạt động trên Biển đông, Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác; từ đêm 29/8 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 29-32 độ C.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Gió Bắc đến Tây bắc cấp 4-5, từ ngày 30/8 có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9. Sóng biển cao 3.0-5.0m. Biển động mạnh.</p>

	<p>Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 31/8-08/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với XTNĐ hoạt động trên biển Đông, nâng trục lên phía bắc, từ ngày 02/9 hoạt động yếu dần. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có xu hướng lấn Tây trở lại. Thời tiết phổ biến: Ngày và đêm 31/8, nhiều mây, có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ ngày 01-07/9 ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông vài nơi, riêng ngày đầu có mưa rào và dông rải rác. Nền nhiệt độ tăng nhẹ. Trên biển: Có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác, gió Nam đến Tây Nam cấp 4-5, ngày 31/8 còn có gió cấp 6, giật cấp 7; biển động. DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thống nhất kết quả dự báo. Đài TB cho 24h tới: Nhiều mây, có mưa rải rác, có nơi mưa to. Nhiệt độ: Tn 24-26 độ C; Tx 28-30 độ C.</p>	
<p>5. Xây dựng bản tin dự báo: 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5’):</p>	<p><i>Bản tin đính kèm hồ sơ này</i> <i>QTRI_DIEM_20250829_0430</i></p>	
<p>6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h25-04h30 (Fax, Email, cập nhật web và các trực trực)</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



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 của dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực Trung Bộ nối với ATNĐ hoạt động trên Biển đông, Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh. Trên cao áp cao Cận nhiệt đới cường độ ổn định. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác; từ đêm 29/8 có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa rất to. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 29-32 độ C.

Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, Gió Bắc đến Tây bắc cấp 4-5, từ ngày 30/8 có gió mạnh cấp 6-7, giạt cấp 8-9. Sóng biển cao 3.0-5.0m. Biển động mạnh.

Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 31/8-08/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với XTNĐ hoạt động trên biển Đông, nâng trục lên phía bắc, từ ngày 02/9 hoạt động yếu dần. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới có xu hướng lấn Tây trở lại.

Thời tiết phổ biến: Ngày và đêm 31/8, nhiều mây, có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ ngày 01-07/9 ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông vài nơi, riêng ngày đầu có mưa rào và dông rải rác. Nền nhiệt độ tăng nhẹ.

Trên biển: Có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác, gió Nam đến Tây Nam cấp 4-5, ngày 31/8 còn có gió cấp 6, giạt cấp 7; biển động.

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

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

- Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, mưa đá và gió giạt 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

Dự báo viên: Nhất trí với ý kiến của đồng chí trưởng ca.