

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 26 tháng 9 năm 2025

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

Trưởng ca dự báo: Đỗ Xuân Lê

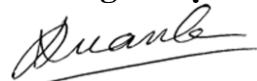
Các dự báo viên: Đàm Hữu Tuyên, Trần Thị Việt Hà, Trần Thị Lệ Thủy, Cao Văn Thành

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, Cồn 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 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 web: 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 rìa nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với bão số 9, gió mùa Tây Nam cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới ổn định.
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió...)	Thời tiết đã qua: Mây thay đổi, có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng gián đoạn, gió Tây nam cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 26.0-28.0 độ C, vùng núi 22-25 độ C. Nhiệt độ cao nhất từ 31-34 độ C. Thời tiết biến: Có mưa rào và dông vài nơi, gió Tây đến Tây nam cấp 3-4.
3. Thực hiện các phương án dự báo		
20h30-01h30	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)	24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng rìa nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 9, sau ảnh hưởng rìa bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Nam Trung Bộ. gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới lẩn tây. Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày 26/9 có mưa rào và dông rải rác; ngày 27/9 có mưa vừa đến mưa to, trong mưa dông đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh.

	<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 rìa nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 9, sau ảnh hưởng rìa bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Nam Trung Bộ. gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới lấn tây.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày 26/9 có mưa rào và dông rải rác; ngày 27/9 có mưa vừa đến mưa to, trong mưa dông đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh, nhiệt độ thấp nhất 23-26 độ C, cao nhất 30-32 độ C. Gió Tây bắc cấp 2-3.</p>
	<p>Phương pháp thống kê</p>	<p>Không</p>
<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 rìa nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 9, sau ảnh hưởng rìa bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Nam Trung Bộ. gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới lấn tây.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày 26/9 có mưa rào và dông rải rác; ngày 27/9 có mưa vừa đến mưa to, trong mưa dông đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh, nhiệt độ thấp nhất 23-26 độ C, cao nhất 30-32 độ C. Gió Tây bắc cấp 2-3.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, trong cơn dông cần đề phòng lốc xoáy và gió giật mạnh; gió Tây nam cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật trên cấp 6. Biển động nhẹ.</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 rìa nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 9, sau ảnh hưởng rìa bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Nam Trung Bộ. gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới lấn tây.</p> <p>Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày 26/9 có mưa rào và dông rải rác; ngày 27/9 có mưa vừa đến mưa to, trong mưa dông đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh, nhiệt độ thấp nhất 23-26 độ C, cao nhất 30-32 độ C. Gió Tây bắc cấp 2-3.</p> <p>Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, trong cơn dông cần đề phòng lốc xoáy và gió giật mạnh; gió Tây nam cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật trên cấp 6. Biển động nhẹ.</p> <p>Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 28/9-05/10 hình thành dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực phía nam Trung Bộ nối XTNĐ hoạt động trên Biển Đông nâng trục dần lên phía bắc, Gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh đến khoảng ngày 28/9; sau hoạt động yếu dần; Trên cao, áp cao cận nhiệt đới lấn mạnh về phía Tây sau có cường độ ổn định.</p>

	<p>Thời tiết chủ yếu: Từ ngày 28-29/9 có mưa vừa đến mưa to có nơi mưa rất to và rải rác có dông, nền nhiệt độ giảm mạnh; từ ngày 30/9 mưa có xu hướng giảm dần, chỉ còn có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác.</p> <p>Trên vùng biển: Có mưa rào và dông rải rác, gió cấp 5, có lúc cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8 biển động mạnh. Từ ngày 30/9 gió giảm dần.</p> <p>DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thống nhất kết quả dự báo.</p> <p>Đài KV cho 24h tới: Mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to. Nhiệt độ: Tn 24-26 độ C; Tx 29-32 độ C.</p>	
5. Xây dựng bản tin dự báo: 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5’):	<p><i>Bản tin đính kèm hồ sơ này</i></p> <p><i>QTRI_DIEM_20250926_0430</i></p>	
6. Cung cấp bản tin dự báo: 04h25-04h30 (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.	
7. Bổ sung, cập nhật bản tin (Thời gian và các thông tin cập nhật)	Không cập nhật/ bổ sung	
8. Đánh giá chất lượng bản tin trước		
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 nam dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 9, sau ảnh hưởng rìa bắc dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Nam Trung Bộ. gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh; trên cao áp cao cận nhiệt đới lấn tây.

Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày 26/9 có mưa rào và dông rải rác; ngày 27/9 có mưa vừa đến mưa to, trong mưa dông đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh, nhiệt độ thấp nhất 23-26 độ C, cao nhất 30-32 độ C. Gió Tây bắc cấp 2-3.

Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, trong cơn dông cần đề phòng lốc xoáy và gió giật mạnh; gió Tây nam cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật trên cấp 6. Biển động nhẹ.

Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 28/9-05/10 hình thành dải hội tụ nhiệt đới có trục qua khu vực phía nam Trung Bộ nối XTNĐ hoạt động trên Biển Đông nâng trục dần lên phía bắc, Gió mùa Tây Nam có cường độ trung bình đến mạnh đến khoảng ngày 28/9; sau hoạt động yếu dần; Trên cao, áp cao cận nhiệt đới lấn mạnh về phía Tây sau có cường độ ổn định.

Thời tiết chủ yếu: Từ ngày 28-29/9 có mưa vừa đến mưa to có nơi mưa rất to và rải rác có dông, nền nhiệt độ giảm mạnh; từ ngày 30/9 mưa có xu hướng giảm dần, chỉ còn có mưa rào và dông vài nơi đến rải rác.

Trên vùng biển: Có mưa rào và dông rải rác, gió cấp 5, có lúc cấp 6, sau tăng lên cấp 7-8 biển động mạnh. Từ ngày 30/9 gió giảm dần.

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 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.

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