HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 31 tháng 8 năm 2025

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

Trưởng ca dự báo: Trần Thị Lệ Thủy Các dự báo viên: Đàm Hữu Tuyến

1. Thu thập, xử ly	1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu				
19h00-20h00 và		Số liệu quan trắc và số liệu trung bình nhiều năm			
01h00-01h30		của trạm KT Đồng Hới, Ba Đồn, Tuyên Hóa, Đông			
	,	Hà, Khe Sanh, Cồn Cỏ. Số liệu mưa quan trắc và			
	Số liệu quan trắc, trung	trung bình nhiều năm của các trạm TV cơ bản, Số			
	bình và cực trị trong lịch	liệu từ các trạm quan trắc mưa tự động trên địa bàn,			
	sử, vệ tinh.	số liệu định vị sét. Số liệu quan trắc của các trạm			
		khu vực Đông Á. ảnh rađa, ảnh vệ tinh Các số			
		liệu OBS Typh.			
		Bản đồ từ mặt đất đến mực 200mb ở phần mềm			
	Các bản đồ thời tiết	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.			
		Mô hình dự báo 10 ngày của RAII, ECMWF,			
	Các sản phẩm mô hình	WRF, NOAA-GFS. Mô hình dự báo của trang			
	1	websit Windy.			
	Số liệu, dữ liệu về môi				
	trường, điều kiện sống, cơ	Không			
	sở hạ tầng, các hoạt động	Knong			
	kinh tế - xã hội				
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	Xác định hình thế thời tiết	24h qua : Khu vực chịu ảnh hưởng của dải hội tụ			
01h30-01h45	đã qua và hiện tại (từ tầng	nhiệt đới có trục qua khu vực Bắc Trung Bộ nối với			
	thấp đến tầng cao)	hoạt động của cơn bão số 6.			
		Thời tiết đã qua: Nhiều mây, có mưa tọ đến rất to;			
	Diễn biến của các hiện	gió Tây nam cấp 2-3. Nhiệt độ thấp nhất 22.3-26.0			
	tượng thời tiết đã qua	độ C. Nhiệt độ cao nhất 24.0-28.0 độ C.			
	(bão, ATNĐ, mưa, gió)	Thời tiết biển: Có mưa bão, gió nhiều hướng cấp 6,			
		giật cấp 8.			
	phương án dự báo				
20h30-01h30		24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng ITCZ hoạt			
	Phương pháp phân tích	động yếu dần.			
	synôp (xác định hệ thống	Thời tiết: Nhiều mây, có mưa, mưa rào rải rác, trưa			
	hoàn lưu khí quyển chi	chiều hửng nắng.			
	phối khu vực dự báo từ đó	Thời tiết biện: Có mưa rào và đông rải rác, gió			
	nhận định về thời tiết)	Đông nam cấp 4-5, giật cấp 6. Sóng biển cao 1.5-2.5m. Biển bình thường.			
	Phương pháp phân tích	24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng ITCZ hoạt			
	mô hình số trị (xác định	động yếu dần.			
	hệ thống hoàn lưu khí	Thời tiết: Nhiều mây, có mưa, mưa rào rải rác, trưa			
	quyển chi phối, đưa ra	chiều hửng nắng. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 23-			
	các giá trị định lượng về	26 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 28-31 độ C.			

	T, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió)	Thời tiết biển: Có mưa rào và đông rải rác, gió Đông nam cấp 4-5, giật cấp 6. Sóng biển cao 1.5-2.5m. Biển bình thường.
	Phương pháp thống kê	Không
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)		24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng ITCZ nối với hoàn lưu vùng thấp suy yếu từ bão số 6. Thời tiết: Nhiều mây, đêm và sáng có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và dông. Ngày có mưa, mưa rào rải rác, trưa chiều hửng nắng. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 23-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 28-31 độ C. Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, gió Đông nam cấp 4-5, giật cấp 6. Sóng biển cao 1.5-2.5m. Biển bình thường.
4. Thảo luận dự báo: 01h45-02h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'):		24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng ITCZ nối với hoàn lưu vùng thấp suy yếu từ bão số 6. Thời tiết: Nhiều mây, đêm và sáng có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và đông. Ngày có mưa, mưa rào rải rác, trưa chiều hửng nắng. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 23-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 28-31 độ C. Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, gió Đông nam cấp 4-5, giật cấp 6. Sóng biển cao 1.5-2.5m. Biển bình thường. Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 02-09/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trực qua Bắc Trung Bộ nâng dần lên phía bắc và hoạt động yếu dần, gió mùa Tây Nam hoạt động trung bình, trên cao áp cao cận nhiệt hoạt động ổn định khoảng ngày 2-3 ngày cuối có xu hướng hoạt động mạnh dần lấn về phía Tây. Thời tiết phổ biến: Từ ngày 02-10/9 ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông vài nơi. Nền nhiệt độ tăng dần. Trên biển: Có mưa rào và dông vài nơi, gió Nam đến Tây Nam cấp 4-5; biển bình thường. DBV thảo luận thời tiết 24h tới: Thống nhất kết quả dự báo. Đài TB cho 24h tới: Nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ: Tn 22-24 độ C; Tx
5. Xây dựng bản tin dự báo: 02h15-04h25 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5'):		27-29 độ C. Bản tin đính kèm hồ sơ này QTRI_DIEM_20250831_0430
6. Cung cấp bản tin dự báo: 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.

7. Bổ sung, cập nhật bản tin	K	Không cập nhật/ bổ sung			
(Thời gian và các thông tin cập r					
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

Trần Thị Lệ Thủy

HÒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo:

24-48h tới: Khu vực chịu ảnh hưởng ITCZ nối với hoàn lưu vùng thấp suy yếu từ bão số 6.

Thời tiết: Nhiều mây, đêm và sáng có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và dông. Ngày có mưa, mưa rào rải rác, trưa chiều hửng nắng. Nhiệt độ thấp nhất phổ biến 23-26 độ C. Nhiệt độ cao nhất phổ biến 28-31 độ C.

Thời tiết biển: Có mưa rào và dông rải rác, gió Đông nam cấp 4-5, giật cấp 6. Sóng biển cao 1.5-2.5m. Biển bình thường.

Từ 03 đến 10 ngày tới: Từ ngày 02-09/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Bắc Trung Bộ nâng dần lên phía bắc và hoạt động yếu dần, gió mùa Tây Nam hoạt động trung bình, trên cao áp cao cận nhiệt hoạt động ổn định khoảng ngày 2-3 ngày cuối có xu hướng hoạt động mạnh dần lấn về phía Tây.

Thời tiết phổ biến: Từ ngày 02-10/9 ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông vài nơi. Nền nhiệt độ tăng dần.

Trên biển: Có mưa rào và đông vài nơi, gió Nam đến Tây Nam cấp 4-5; biển bình thường.

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

- 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 đông 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.