HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 22 tháng 10 năm 2025. Đơn vị dự báo: Đài KTTV Trung Bộ, Đài KTTV thành phố Huế.

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phượng

Các dự báo viên: Nguyễn Thị Kim Thoa, Văn Hoàng Nhung , Bùi Thanh Quỳnh

					an .	Hoang Mining, But Thaim Quyim			
1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu									
		Số liệu quan trắc, trung bình v			và	Số liệu lưu trữ và cập nhật đầy đủ đến hết			
		cực trị trong lịch sử,vệ tinh				năm 2024.			
21h00-22h00		Các bản đồ thời tiết				Thu thập đầy đủ các loại từ mặt đất đến trên			
và						cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.			
02h00-02h30		Các sản phẩm mô hình E			CM	IWF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa			
		Dữ liệu môi trường, điều kiện			T	'hu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN			
		sống, cơ sở hạ tầng			tỉ	tỉnh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH.			
Kết luận (tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý) Đầy đủ, có chỉnh lý									
2. Phân tích đánh giá hiện trạng									
	Xác đị	nh hình thế thơ	ri tiết đã qua	và A	Ånŀ	n hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng			
22h00-	hiện tạ	hiện tại (từ tầng thấp đến tần		o)	cườ	ng, bão số 12 hoạt động trên Biển Đông. Trên			
22h30		, 6 1			cao nhiễu gió Đông có xu hướng hoạt động mạnh				
và		dần.							
02h30-	Diễn t	oiến của các h	iện tượng th	nời l	Nhiều mây, có mưa, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa				
02h45	,		ia $(b\tilde{a}o, ATND, mua, gió)$ to.						
	Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng Không								
3. Thực		c phương án c		_					
22h30	Phương	pháp phân tío	ch synôp (<i>xá</i>	c địn	h	Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa			
-	, -	ống hoàn lưu khí quyển chi phối khu tăng cường, hoàn lưu bão số 12. Tr							
02h30									
		dần.							
	Phương	Phương pháp phân tích mô hình Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăn							
	số trị (x	số trị (xác định hệ thống hoàn lưu cường, hoàn lưu bão số 12. Trên cao nhiễu gió Đôn							
	khí quyển chi phối đưa ra các giá có xu hướng hoạt động mạnh dần nên trời nhiều mâ								
	trị định	trị định lượng về T, lượng mưa, có mưa to, mưa rất to và đông. Nhiệt độ cao nhà							
	hướng gió, tốc độ gió) ngày hôm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 22-24 độ C								
		nhiệt độ thấp nhất 21-23 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ							
				C.					
	Phương	Phương pháp thống Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường, hoàn lư							
	kê	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
			dần.						
Kết luận	(hệ thốn	g hoàn lưu khi	Ånh hưởng	g của	rìa	Tây Nam áp cao lục địa tăng cường, hoàn lưu			
		hu vực dự báo,				nhiễu gió Đông có xu hướng hoạt động mạnh			
từ đó đưa ra nhận định về thời dần nên trời nhiều mây, có mưa to, mưa rất to và đông. Nhiệt									
tiết trên	-	-		cao nhất ngày hôm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 22-24 độ C;					
nhiệt độ thấp nhất 21-23 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ C.									
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15						,			
(Hoàn th	hành trư	ớc giờ phát tin	2h15'):			Nội dung chi tiết ghi trang sau			

5. Xây dựng bả	n tin dự báo: 03h15-04h15(<i>Hoàn</i>	Bản tin đính kèm hồ sơ n	ày			
thành trước giờ	phát tin 5'):	THUE_DIEM_20251022_0430				
6. Cung cấp	chonglutbaotth@gmail.com, phanvanhieutv@gmail.com,					
bản tin dự thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com,						
báo: 04h15-	minhnhuan0106@gmail.com, mb27778@gmail.com,					
04h45	phatthanhtrt@gmail.com, khituonghue852@gmail.com,					
(Fax, Email,	khituong.hue56@gmail.com, ktaluoi@gmail.com, kimlong.tv@gmail.com,					
cập nhật web	cập nhật web thuyvanphuoc@gmail.com,					
và các trục	trungtamentt@tinhuyhue.vn, vuqldb.ttb@gmail.com,					
trặc)	bbt.ubnd@thuathienhue.gov.vn, baotthueonline@gmail.com,					
	phongdubaottbo@gmail.com.					
7. Bổ sung, cập	nhật bản tin (Thời gian và các thôi	ng tin cập nhật)	Không			
8. Đánh giá chấ	it lương bản tin trước	Đat				

Trưởng ca dự báo

Phạm Ngọc Phượng

HÒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phượng

Các dự báo viên: Nguyễn Thị Kim Thoa, Văn Hoàng Nhung, Bùi Thanh Quỳnh

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 22/10/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường, bão số 12 hoạt động trên Biển Đông, trên cao nhiễu gió Đông có xu hướng hoạt động mạnh dần nên trời nhiều mây, có mưa, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to.

24h tới: Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường, hoàn lưu bão số 12. Trên cao nhiễu gió Đông có xu hướng hoạt động mạnh dần nên trời nhiều mây, có mưa to, mưa rất to và dông. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 22-24 độ C; nhiệt độ thấp nhất 21-23 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: từ ngày 23-24/10 chịu ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường sau ổn định, hoàn lưu bão số 12 sau suy yếu thành áp thấp nhiệt đới và vùng áp thấp, trên cao nhiễu gió Đông hoạt động mạnh nên trời nhiều mây, có mưa to, mưa rất to và rải rác có dông. Nhiệt độ giảm mạnh, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời chuyển lạnh.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 25-31/10 chịu ảnh hưởng rìa Tây Nam áp cao lục địa suy yếu khoảng ngày 27/10 được tăng cường trở lại, trên cao nhiễu gió Đông hoạt động mạnh nên trời nhiều mây, có mưa to, mưa rất to và rải rác có dông. Nhiệt độ dao động nhẹ, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời chuyển lạnh.

Tổng lượng mưa từ ngày 22-31/10 phổ biến 800-1100mm, có nơi trên 1200mm. Khả năng tác động:

Mưa lớn có khả năng gây ra lũ, lũ lụt, lũ quét và sạt lở, trượt lở đất đá ở vùng đồi núi và ven các sông suối. Nguy cơ cao gây ra ngập, ngập lụt ở vùng thấp trũng thuộc hạ lưu các sông trên toàn thành phố; mưa với cường suất lớn có thể gây ngập úng đô thị diện rộng toàn thành phố, đặc biệt là ở khu vực trung tâm thành phố. Không khí lạnh tăng cường gây ra gió mạnh, sóng lớn trên biển gây nguy hiểm cho tàu thuyền và các hoạt động trên biển, vùng ven biển,...

KKL, KKL tăng cường và Bão số 12 cùng một thời điểm có thể gây gió mạnh trên đất liền vùng ven biển; trên biển có gió mạnh dần lên cấp 6-7, giật cấp 8-9, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8, giật cấp 10, biển động mạnh. Rất nguy hiểm cho tàu thuyền và các hoạt động đánh bắt, khai thác và nuôi trồng thủy hải sản trên biển, vùng ven biển,...

Kết luận: Nhất trí với dự báo