HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 31 tháng 10 năm 2025. Đơn vị dự báo: Đài KTTV Trung Bộ, Đài KTTV thành phố Huế.

Trưởng ca dự báo: Bùi Thanh Quỳnh

Các dự báo viên: Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa, Phạm Ngọc Phượng

Ca	c dự bao	vien: van Hoa	ng Mnung, I	nguyen	Thị Kim Thoa, Phạm Ngọc Phượng			
1. Thu thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu								
		Số liệu quan trắc, trung bình 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 ECMWF, JMA, WRF3km, WRF3km đồ						
		Dữ liệu môi trường, điều kiện Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKO						
		sống, cơ sở hạ tầng tỉ			ỉnh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH			
Kết luận	n (tính đá	y đủ, có bổ sung, chỉnh lý) Đầy đủ, có chỉnh lý						
2. Phân tích đánh giá hiện trạng								
22h00-	- Xác định hình thế thời tiết đã qua và Ảnh hưởng của KKL ổn định kết hợp với nhiễu							
22h30	hiện tạ	hiện tại (<i>từ tầng thấp đến tầng cao</i>) động trong đới gió Đông trên cao.						
và	Diễn t	Diễn biến của các hiện tượng thời Nhiều mây, có mưa to, mưa rất to.Nhiệt độ dao						
02h30-		tiết đã qua (bão, ATNĐ, mưa, gió) động nhẹ.						
02h45	Dữ liệ	u môi trường, đ	iều kiện sối	ng, co so	ở hạ tầng Không			
3. Thực	•	c phương án d	,		7			
22h30								
-		hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu động trong đới gió Đông trên cao ổn định						
02h30		báo từ đó nhận	-	9	, ,			
	, -	ương pháp phân tích mô hình Anh hưởng của KKL tăng cường yếu, nhiễu độ						
		<i>ác định hệ thống hoàn lưu</i> trong đới gió Đông trên cao ổn định nên trời nhiề						
					ó mưa vừa, có nơi mưa to, mưa rất to. Nhiệ			
		,			nhất ngày hôm nay 23-24 độ C; nhiệt độ thất			
		gió, tốc độ gió	0-22 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ C.					
	_	1 1	•	9	L tăng cường yếu, nhiễu động trong đới giơ			
IZ 24 1 2	kê Dông trên cao ôn định							
Kết luận (hệ thống hoàn lưu khí Ánh hưởng của KKL tăng cường yếu, nhiều động trong đới								
					định nên trời nhiều mây, có mưa vừa, có nơ			
từ đó đưa ra nhận định về thời mưa to, mưa rất to. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 23-24 c tiết trên khu vực dự báo) nhiệt độ thấp nhất 20-22 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ C.								
-		r báo: 02h45-03		ар ша	,			
	•				Nội dung chi tiết ghi trang sau			
(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15') 5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15-				5(Hoàn	Bản tin đính kèm hồ sơ này			
thành trước giờ phát tin 5'):				(110011	THUE_DIEM_20251031_0430			
			n@gmail.co	m, phar	nvanhieutv@gmail.com,			
bản tin dự		thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com,						
báo: 04	•	minhnhuan0106@gmail.com, mb27778@gmail.com,						
04h45			hatthanhtrt@gmail.com, khituonghue852@gmail.com,					
(Fax, Email,		khituong.hue56@gmail.com, ktaluoi@gmail.com, kimlong.tv@gmail.com,						
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 thông tin cập nhật)			Không		
8. Đánh giá c	hất lương bản tin trước	Đat			

Trưởng ca dự báo

Bùi Thanh Quỳnh

HÒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Bùi Thanh Quỳnh

Các dự báo viên: Phạm Ngọc Phượng, Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 31/10/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của KKL ổn định kết hợp với nhiễu động trong đới gió Đông trên cao nên trời nhiều mây, có mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ giảm nhẹ.

24h tới: Ảnh hưởng của KKL tăng cường yếu, nhiễu động trong đới gió Đông trên cao ổn định nên trời nhiều mây, có mưa vừa, có nơi mưa to, mưa rất to. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 23-24 độ C; nhiệt độ thấp nhất 20-22 độ C, riêng A Lưới 19-21 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: từ ngày 01-02/11 chịu ảnh hưởng của KKL tiếp tục tăng cường, kết hợp với nhiễu động trong đới gió Đông trên cao nên trời nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ dao động nhẹ, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời lạnh.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 03-09/11 chịu ảnh hưởng KKL được bổ sung liên tục, trên cao nhiễu gió Đông ổn định nên trời nhiều mây, có mưa to, mưa rất to. Nhiệt độ giảm mạnh, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời lạnh.

Tổng lượng mưa từ ngày 31/10 đến ngày 09/11 phổ biến 500-700mm, có nơi trên 900mm.

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 có thể gây gió mạnh trên đất liền vùng ven biển; trên biển có gió cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, biển động.

Kết luận: Nhất trí với dự báo