## HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 18 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: Bùi Thanh Quỳnh, Nguyễn Thị Kim Thoa, Văn Hoàng Nhung

1 Thu thân vử	1. The thin sure is as less thing the Jan like					
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						
	Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử,vệ tinh		năm 2024.			
21h00-22h00	Các bản đồ thời tiết	ve tiiii	Thu thập đầy đủ các loại từ mặt đất đến trên			
và	Cac ball do thoi tiet		cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.			
02h00-02h30	Các cản nhẩm mô hìr	ah ECN	WF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa			
021100-021130	Các sản phẩm mô hìr					
	Dữ liệu môi trường,		Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN			
V 24 12 (4/1- #	sống, cơ sở hạ tầng		ỉnh, 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						
77600	ịnh hình thể thời tiết đã	*	h hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa có			
22h30   niện tạ	ai ( <i>từ tầng thấp đến tầ</i> n	,	ờng độ ổn định kết hợp nhiễu gió Đông trên			
và Dià	., , , , , , ,	cac				
1 11/n 111- 1 /	biển của các hiện tượ	•	iểu mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất			
11/n43	qua (bão, ATNĐ, mưa	<del></del>	và dông.			
	u môi trường, điều kiệ	n song, co so	r hạ tâng Không			
	c phương án dự báo	(	, 1 1 ° ° > TA > 1			
	g pháp phân tích synôp		Anh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa			
	g hoàn lưu khí quyển c	· - /	suy yếu kết hợp nhiễu gió Đông trên cao			
	02h30 vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết)					
, , <u> </u>	Phương pháp phân tích mô hình Anh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa suy yếu					
	rị (xác định hệ thống hoàn lưu kết hợp nhiễu gió Đông trên cao nên trời nhiều mây,					
	khí quyển chi phổi đưa ra các giá có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Nhiệt độ					
	lượng về T, lượng m	,	ất 27-29 độ C, riêng A Lưới 24-26 độ C; nhiệt			
	hướng gió, tốc độ gió) độ thấp nhất 22-24 độ C, riêng A Lưới 20-22 độ C					
Phương   kê	g pháp thống   Ánh hu Bộ	rờng của ran	h áp thấp có trục qua phía nam khu vực Trung			
Kết luận (hệ thốn	ng hoàn lưu khí   Ảnh h	ưởng của rìa	Tây Nam áp cao lục địa suy yếu kết hợp nhiễu			
quyển chi phối k	_	_	nên trời nhiều mây, có mưa, mưa vừa, có nơi			
từ đó đưa ra nhạ	,	~, ,	Nhiệt độ cao nhất 27-29 độ C, riêng A Lưới			
tiết trên khu vực	<i>dự báo</i> ) 24-26	24-26 độ C; nhiệt độ thấp nhất 22-24 độ C, riêng A Lưới 20-22				
	độ C.					
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15			Nôi dung ghi tiết ghi tugung gay			
(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'):		•	Nội dung chi tiết ghi trang sau			
5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15-04h15(Hơ			Bản tin đính kèm hồ sơ này			
thành trước giờ phát tin 5'):			THUE_DIEM_20251018_0430			
6. Cung cấp	chonglutbaotth@gma	ail.com, phar	nvanhieutv@gmail.com,			
bản tin dự	thuyvanthuongnhat@gmail.com, tramktnamdong@gmail.com,					
<b>báo:</b> 04h15-						
04h45	phatthanhtrt@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 chấ	it lương bản tin trước	Đat		

Trưởng ca dư báo

Pham Ngọc Phương

## HÒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phượng

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

## THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 18/10/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa có cường độ ổn định kết hợp nhiễu gió Đông trên cao nên nhiều mây, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông.

24h tới: Ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa suy yếu kết hợp nhiễu gió Đông trên cao nên trời nhiều mây, có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Nhiệt độ cao nhất 27-29 độ C, riêng A Lưới 24-26 độ C; nhiệt độ thấp nhất 22-24 độ C, riêng A Lưới 20-22 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: từ ngày 19-20/10 chịu ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường lệch Đông, ATNĐ đi vào Biển Đông và có khả năng mạnh lên thành bão, nhiễu gió Đông trên cao duy trì nên trời nhiều mây, có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Nhiệt đô dao đông nhẹ.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 21-27/10 chịu ảnh hưởng của rìa Tây Nam áp cao lục địa tăng cường bổ sung mạnh, bão số 12 hoạt động trên Biển Đông, nhiễu gió Đông trên cao duy trì, khoảng ngày 22/10 hoạt động mạnh dần nên trời nhiều mây, có mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ giảm mạnh, vùng núi A Lưới đêm và sáng trời chuyển lạnh.

Tổng lượng mưa từ ngày 18-27/10 phổ biến 700-1000mm, có nơi trên 1200mm.

Khả năng tác động:

Mưa lớn cục bộ có thể gây ra lũ quét, sạt lở, trượt lở đất đá ở vùng đồng núi và ven các sông suối nhỏ, ngập úng cục bộ đô thị và những tuyến đường thấp trũng, có hệ thống thoát nước kém; lốc, sét có thể gây nguy hiểm đến tình mạng và tài sản con người.

Kết luận: Nhất trí với dự báo