HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 10 tháng 9 năm 2025. Đơn vị dự báo: Đài KTTV Trung Bộ, Đài KTTV thành phố Huế.

Trưởng ca dự báo: Văn Hoàng Nhung

Các dự báo viên: Bùi Thanh Quỳnh, Phạm Ngọc Phượng, Nguyễn Thị Kim Thoa

1 Thu thân vử lý các loại thông tin dữ liệu							
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	Cae van do moi net			cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.			
		m mô hình FCM		WF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa			
021100-021130				Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN			
	,			nh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH.			
Kết luận (tính đ			Đầy đủ, có chỉnh lý				
Kết luận (tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý) Đầy đủ, có chỉnh lý 2. Phân tích đánh giá hiện trạng							
Xác đ	<u></u>	- , 	Ånh	hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục			
1 77h(16)	Xác định hình thế thời tiết đã qua và Ảnh hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trự hiện tại (<i>từ tầng thấp đến tầng cao</i>) qua Trung Bộ nối với vùng thấp suy yếu từ bã						
22h30 men t	số 7						
và Diễn	hiến của các hiệr	tương thời tiết		ây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều			
U2N3U- đã au	biến của các hiện tượng thời tiết Mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều a (bão, ATNĐ, mưa, gió) tối và đêm có mưa rào và đông vài nơi.						
1 11/11/4 1	u môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng Không						
	ic phương án dị		00 00	in tang			
	g pháp phân tích		inh	Ảnh hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục			
	g hoàn lưu khí quyển chi phối khu qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão						
	báo từ đó nhận định về thời tiết) số 7						
	g pháp phân tícl		,	ải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Bắc Bộ			
1	số trị (<i>xác định hệ</i> nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 7 nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối vùng núi có mưa rào và dông						
,							
, _	định rải rác, vùng đồng bằng có mưa rào và đông vài nơi. Nhiệt độ						
-	h_{i} h_{i			mra. cao nhất hôm nay dao động ở mức 32-34 độ C, riêng A Lưới			
				29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 24-26 độ C, riêng A			
	Lưới 21-23 độ C.						
DI	17 41 6 1 6	Å1. 1 2 12	: 1. 4:	4			
Phương	g pháp thống kê	vùng áp thấp s		tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Bắc Bộ nổi với			
Kết luận (hộ thố	na hoàn hru khí			ụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Bắc Bộ nối với			
Kết luận (<i>hệ thống hoàn lưu khí</i> Ánh hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Bắc Bộ nỗi quyển chi phối khu vực dự báo, vùng áp thấp sụy yếu từ bão số 7 nên mây thay đổi đến nhiều n							
từ đó đưa ra nh				vùng núi có mưa rào và đông rải rác, vùng đồng			
tiết trên khu vực	•		bằng có mưa rào và đông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất hôm nay dao				
liei iren kuu väe	động ở mức 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất						
		đêm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 21-23 độ C.					
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15				Nội dung chi tiết ghi trang sau			
(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'):							
5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15-04h15(Hoàn				Bản tin đính kèm hồ sơ này			
thành trước giờ phát tin 5'):			THUE_DIEM_20250910_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	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					

Đạt **Trưởng ca dự báo**

1/2/-

Văn Hoàng Nhung

HÒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phần ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Văn Hoàng Nhung

8. Đánh giá chất lương bản tin trước

Các dự báo viên: Bùi Thanh Quỳnh, Nguyễn Thị Kim Thoa, Phạm Ngọc Phượng

THẢO LUẬN DỰ BÁO NGÀY 10/9/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ẩnh hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với vùng thấp suy yếu từ bão số 7 nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và đông vài nơi.

24h tới: Ảnh hưởng dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Bắc Bộ nối với vùng áp thấp suy yếu từ bão số 7 nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối vùng núi có mưa rào và dông rải rác, vùng đồng bằng có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất hôm nay dao động ở mức 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 24-26 độ C, riêng A Lưới 21-23 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: ngày 11-12/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ được hình thành trở lại nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào rải rác và dông vài nơi, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ giảm nhẹ.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 13-19/9 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ nâng trục lên phía Bắc và hoạt động yếu dần nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ tăng dần trở lại.

Tổng lượng mưa từ ngày 10-19/9/2025 phổ biến 50-80mm, có nơi trên 120mm.

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