HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 05 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, Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa

1. Thu thập, xủ	lý các loại th	ông tin dữ liệu				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		ın trắc, trung bình và		Số liệu lưu trữ và cập nhật đầy đủ đến hết		
	cực trị trong	cực trị trong lịch sử, vệ tinh		năm 2024.		
21h00-22h00 Các bản đồ		,		Thu thập đầy đủ các loại từ mặt đất đến trên		
và				cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.		
02h00-02h30 Các sản phẩ		m mô hình ECM		IWF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa		
		, •		Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN		
sống, cơ sở				inh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH.		
Kết luận (tính đơ			Đầy đủ, có chỉnh lý			
2. Phân tích đánh giá hiện trạng						
	tại (từ tầng thấp đến tầng cao) trục qua Trung Bộ nối với bão số 11					
	n biến của các hiện tượng thời Mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có					
	1 (' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '					
02h45 Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng Không						
3. Thực hiện cá			-1 · 1	Å 1 1 ° ° 1° 1 ^ 1 ' 1 ' (TITNID)		
, -		ch synôp (<i>xác d</i>	-	Ånh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ)		
	chống hoàn lưu khí quyển chi phối khu có trục qua Trung Bộ nổi với bão số 11					
	02h30 vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết)					
	Phương pháp phân tích mô Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với					
,	hình số trị (<i>xác định hệ</i> bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm					
, -	thống hoàn lưu khí quyển chi nay có mưa rào và đông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34					
phối đưa ra các giá trị định độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm						
	lượng về T, lượng mưa, nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22 độ C. hướng gió, tốc độ gió)					
	Phương pháp thống Ảnh hưởng của đải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bố					
kê	, prop mong	nối với bão số		iệt tụ miệt doi (iiii) bọ ti ệt qua ii ding Đệ		
Kết luận (hệ thổ	Kết luận (hệ thống hoàn lưu Ảnh hưởng của đải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11					
khí quyển chi phối khu vực nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và						
dự báo, từ đó đưa ra nhận dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ						
định về thời tiết trên khu vực C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22						
dự báo) C.						
4. Thảo luận dự	Nội dung chi tiết ghi trang sau					
	(Hoàn thành trước giờ phát tin 2h15'):					
5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15-04h15(<i>Hoàn</i>			Bản tin đính kèm hồ sơ này			
thành trước giờ phát tin 5'): THUE_DIEM_20251005_0430						
6. Cung cấp						
bản tin dự						
báo: 04h15-						
04h45	h45 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) K			Không		
8. Đánh giá chấ	it lương bản tin trước	Đat			

Trưởng ca dư báo

Pham 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: Bùi Thanh Quỳnh, Văn Hoàng Nhung, Nguyễn Thị Kim Thoa

THẢO LUÂN DỰ BÁO NGÀY 05/10/2025, BẢN TIN 04h30

24h qua: Ảnh hưởng của dải HTNĐ có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và đông rải rác.

24h tới: Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới (HTNĐ) có trục qua Trung Bộ nối với bão số 11 nên mây thay đổi, ngày nắng, chiều tối và đêm nay có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ cao nhất 32-34 độ C, riêng A Lưới 29-31 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 23-25 độ C, riêng A Lưới 21-22 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: Ngày 06-07/10 chịu ảnh hưởng rìa xa hoàn lưu bão số 11, sau suy yếu thành ATNĐ nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to; nhiệt đô giảm nhe.

Trong 4-10 ngày tới: từ ngày 08-14/10 chịu ảnh hưởng của dải HTNĐ qua Bắc Bộ đầy dần, có khả năng hình thành rãnh áp thấp trên vùng biển phía Nam của khu vực Biển Đông nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, có ngày cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ giảm nhẹ.

Tổng lượng mưa từ ngày 05-14/10 phổ biến 100-150mm, có nơi trên 200mm.

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