

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

Thời gian phát tin theo quy định: 04h30 ngày 17 tháng 02 năm 2026.

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 thập, xử lý các loại thông tin dữ liệu		
21h00-22h00 và 02h00-02h30	Số liệu quan trắc, trung bình và cực trị trong lịch sử, vệ tinh	Số liệu lưu trữ và cập nhật đầy đủ đến hết năm 2025.
	Các bản đồ thời tiết	Thu thập đầy đủ các loại từ mặt đất đến trên cao TTQG+Đài KV, Bản đồ Thái Lan.
	Các sản phẩm mô hình	ECMWF, JMA, WRF3km, WRF3km đồng hóa...
	Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng...	Thu thập từ Văn phòng BCH PCTT&TKCN tỉnh, thông tin thời sự từ báo, đài và mạng XH.
Kết luận (<i>tính đầy đủ, có bổ sung, chỉnh lý</i>)		Đầy đủ, có chỉnh lý
2. Phân tích đánh giá hiện trạng		
22h00- 22h30 và 02h30- 02h45	Xác định hình thế thời tiết đã qua và hiện tại (<i>từ tầng thấp đến tầng cao</i>)	Ảnh hưởng của KKL suy yếu biến tính
	Diễn biến của các hiện tượng thời tiết đã qua (<i>bão, ATNĐ, mưa, gió...</i>)	Ảnh hưởng của KKL suy yếu biến tính nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, đêm không mưa, đêm trời rét. Nhiệt độ ban ngày tăng nhẹ 0.4-0.6 độ C, ban đêm dao động nhẹ.
	Dữ liệu môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng...	Không
3. Thực hiện các phương án dự báo		
22h30 - 02h30	Phương pháp phân tích synóp (<i>xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo từ đó nhận định về thời tiết</i>)	Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu
	Phương pháp phân tích mô hình số trị (<i>xác định hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối đưa ra các giá trị định lượng về T, lượng mưa, hướng gió, tốc độ gió...</i>)	Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào vài nơi, ngày nắng gián đoạn; đêm và sáng trời rét. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 25-27 độ C, vùng núi A Lưới 23-25 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ C.
	Phương pháp thống kê	Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu
Kết luận (<i>hệ thống hoàn lưu khí quyển chi phối khu vực dự báo, từ đó đưa ra nhận định về thời tiết trên khu vực dự báo</i>)		Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào vài nơi, ngày nắng gián đoạn; đêm và sáng trời rét. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 25-27 độ C, vùng núi A Lưới 23-25 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ C.
4. Thảo luận dự báo: 02h45-03h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 15')		Ghi ở trang sau
5. Xây dựng bản tin dự báo: 03h15- 04h15 (Hoàn thành trước giờ phát tin 5')		<i>Bản tin đính kèm hồ sơ này</i> THUE_DIEM_20260217_0430
6. Cung	"bbt.ubnd@hue.gov.vn" <bbt.ubnd@hue.gov.vn>,BCH	PCTT tỉnh Quân sự tỉnh <vanquang020983@gmail.com>, Báo

cấp bản tin dự báo: 04h15 - 04h45 (Fax, Email, cập nhật web và các trục trặc)	<p>Huế Ngày nay <baothue@gmail.com>, Báo Huế Ngày nay <baohuengaynayonline@gmail.com>, Dự báo Đài Trung Bộ <phongdubaotb@gmail.com>, Hiếu TV Thượng Nhật phanvanhieutv@gmail.com, Nam KT Nam Đông <tramktnamdong@gmail.com>, Nhuan ca tinh minhnhan0106@gmail.com>, phatthanhtrt <phatthanhtrt@gmail.com>, Phường An CỰU ancuu@hue.gov.vn>, Phường HÓA CHÂU <hoachau@hue.gov.vn>, Phường HƯƠNG AN <huongan@hue.gov.vn>, Phường KIM LONG <KimLong@hue.gov.vn>, Phường PHONG THÁI <phongthai@hue.gov.vn>, Phường PHÚ BÀI <phubai@hue.gov.vn>, Phường THANH THỦY <thanhthuy@hue.gov.vn>, Phường THUẬN AN <thuanan@hue.gov.vn>, Phường THỦY XUÂN <thuyxuan@hue.gov.vn>, Phường VĨ DẠ <vyda@hue.gov.vn>, THOẠI SỰ TRT <phongthoisutr@gmail.com>, "Thành ủy (Trung tâm CNTT thành ủy)" <banbientap@thanhuyhue.vn>, "Thành ủy (Trung tâm CNTT thành ủy)" <trungtamcntt@tinhuyhue.vn>, TRẠM KT A_LƯỚI <ktaluo1@gmail.com>, TỔNG ĐÀI KTTV <tongdaikttv@gmail.com>, UBND PHƯỜNG HƯƠNG THỦY <hiepho1963@gmail.com>, UBND PHƯỜNG HƯƠNG THỦY <huongthuy@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG HƯƠNG THỦY <huongthuy@thuathienhue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG HƯƠNG TRÀ <huongtra@thuathienhue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG HƯƠNG TRÀ <huongtra@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG PHONG DINH <phongdinh@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG PHONG ĐIỀN <phongdien@thuathienhue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG PHONG ĐIỀN <phongdien@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG PHÚ XUÂN <phunglongtv@gmail.com>, UBND PHƯỜNG PHÚ XUÂN <phuxuan@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG THUẬN HÓA <bbt@hue.gov.vn>, UBND PHƯỜNG THUẬN HÓA <thuanhoa@hue.gov.vn>, UBND XÃ A LƯỚI 1 <aluoi1@hue.gov.vn>, UBND XÃ A LƯỚI 3 <aluoi@thuathienhue.gov.vn>, UBND XÃ A LƯỚI 3 <aluoi3@hue.gov.vn>, UBND XÃ ALUOI 2 <aluoi2@hue.gov.vn>, UBND XÃ ALUOI 4 <aluoi4@hue.gov.vn>, UBND XÃ ALUOI 5 <aluoi5@hue.gov.vn>, UBND XÃ CHÂN MÂY - LĂNG CÔ <pclb.phuloc@thuathienhue.gov.vn>, UBND XÃ CHÂN MÂY - LĂNG CÔ <cmlc@hue.gov.vn>, UBND XÃ KHE TRE <khetre@hue.gov.vn>, UBND XÃ NAM ĐÔNG <namdong@thuathienhue.gov.vn>, UBND XÃ NAM ĐÔNG <namdong@hue.gov.vn>, UBND XÃ PHÚ LỘC <phuloc@hue.gov.vn>, UBND XÃ PHÚ VANG <phuvang@thuathienhue.gov.vn>, UBND XÃ PHÚ VANG <phuvang@hue.gov.vn>, UBND XÃ QUẢNG ĐIỀN <quangdien@thuathienhue.gov.vn>, UBND XÃ QUẢNG ĐIỀN <quangdien@hue.gov.vn>, VŨ QLĐBTTB <vuqlbd.ttb@gmail.com>, "VŨ QUẢN LÝ ĐỦA BAO" <vuquanlydubao@gmail.com>, "VĂN PHÒNG BCH PCTT THÀNH PHỐ (TỈNH)" <chonglutbaotth@gmail.com>, XÃ BÌNH ĐIỀN <binhdien@hue.gov.vn>, XÃ HƯNG LỘC <hungloc@hue.gov.vn>, XÃ LONG QUẢNG <longquang@hue.gov.vn>, XÃ LỘC AN <locan@hue.gov.vn>, XÃ PHÚ HỒ <phuho@hue.gov.vn>, XÃ PHÚ VINH <phuVinh@hue.gov.vn>, XÃ VINH LỘC <vinhloc@hue.gov.vn>, XÃ ĐAN ĐIỀN <dandien@hue.gov.vn>, "VĂN VĂN PHÒNG UBND THÀNH PHỐ HUẾ (TỈNH)" <vpubnd@thuathienhue.gov.vn></p>
--	---

7. Bổ sung, cập nhật bản tin (Thời gian và các thông tin cập nhật)		Không	
8. Đánh giá chất lượng bản tin	Tính kịp thời	Tính đầy đủ	Độ tin cậy
	100%	100%	Có file đánh giá riêng

Trưởng ca dự báo

Phạm Ngọc Phượng

HỒ SƠ DỰ BÁO THỜI TIẾT ĐIỂM

(Phản ghi thảo luận dự báo)

Trưởng ca dự báo: Phạm Ngọc Phượng

24h tới: Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào vài nơi, ngày nắng gián đoạn; đêm và sáng trời rét. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 25-27 độ C, vùng núi A Lưới 23-25 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ C.

Dự báo viên 1: Nguyễn Thị Kim Thoa

Vùng biển TP gió cấp 3-4; sóng biển 0.5-1.5 m; Từ đêm nay tăng dần lên cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7; sóng biển cao 1.5-3.0m, biển động.

Dự báo viên 2: Văn Hoàng Nhung

Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay giảm 2.0-3.0 độ.

Dự báo viên 3: Bùi Thanh Quỳnh

Nhiệt độ ban đêm giảm nhẹ.

Sau khi thảo luận, trưởng ca ngày 17/02 và các DBV tham gia đã thống nhất kết luận:

KẾT LUẬN THẢO LUẬN DỰ BÁO

BẢN TIN DBTT ĐIỂM 10 NGÀY PHÁT LÚC 04H30, NGÀY 17/02/2026

24h qua: Ảnh hưởng của KKL suy yếu biến tính nên mây thay đổi đến nhiều mây, ngày nắng, đêm không mưa, đêm trời rét. Nhiệt độ ban ngày tăng nhẹ 0.4-0.6 độ C, ban đêm dao động nhẹ.

24h tới: Ảnh hưởng của KKL suy yếu, sau được tăng cường yếu nên mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào vài nơi, ngày nắng gián đoạn; đêm và sáng trời rét. Nhiệt độ cao nhất ngày hôm nay 25-27 độ C, vùng núi A Lưới 23-25 độ C; nhiệt độ thấp nhất đêm nay 17-19 độ C, riêng A Lưới 15-17 độ C.

Trong 48-72 giờ tới: chịu ảnh hưởng của KKL tăng cường sau ổn định nên nhiều mây, có mưa, mưa rào rải rác, nhiệt độ giảm dần.

Trong 4-10 ngày tới: Từ ngày 20-24/02 chịu ảnh hưởng KKL suy yếu nên mây thay đổi, ngày nắng, nhiệt độ tăng dần. Từ ngày 25-26/02 KKL có khả năng được tăng cường trở lại nên trời nhiều mây, có mưa, mưa rào rải rác, nhiệt độ giảm dần.

Tổng lượng mưa từ đêm 16 đến ngày 25/02 phổ biến 20-35mm, có nơi trên 60mm.

Khả năng tác động:

KKL 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,...tăng khả năng biển xâm thực sâu vào trong đất liền, đặc biệt là ở các vị trí xung yếu thường xuyên xảy ra sạt lở kè biển, bờ biển ở các xã ven biển.

Các ý kiến khác: không.