

Kính Gửi: - Văn phòng tỉnh ủy tỉnh Thanh Hóa  
- Văn phòng UBND tỉnh Thanh Hóa

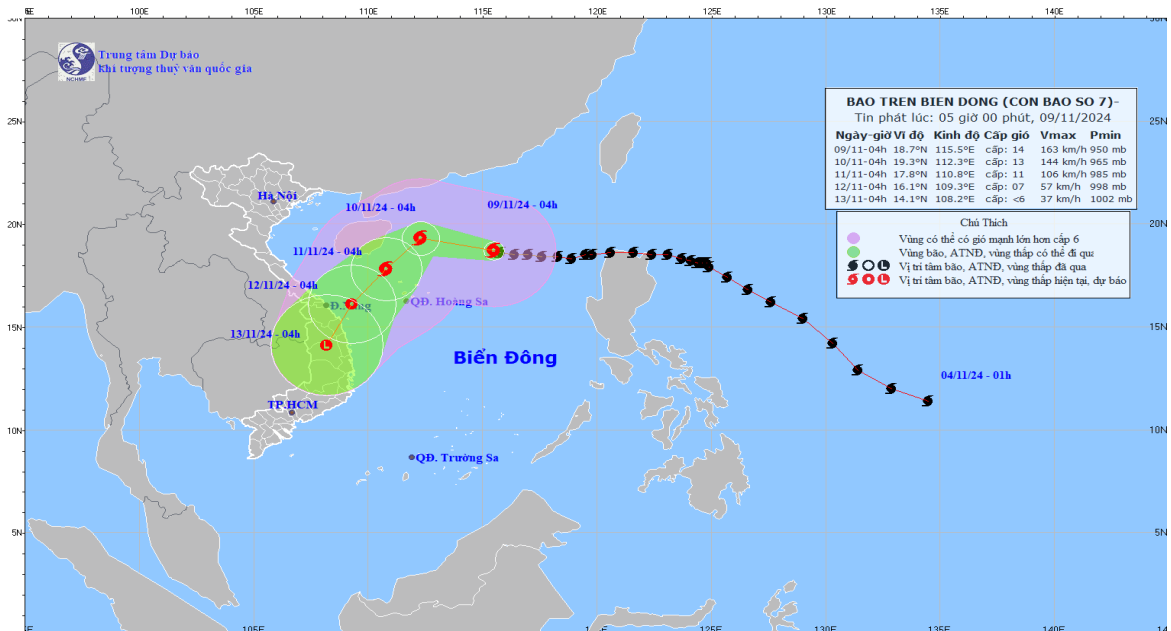
## TIN BÁO TRÊN BIỂN ĐÔNG (Cơn bão số 07)

### 1. Hiện trạng bão:

**Hồi 04 giờ ngày 09/11**, vị trí tâm bão ở vào khoảng 18,7 độ Vĩ Bắc; 115,5 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông của khu vực Bắc Biển Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 480km về phía Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 14 (150-166km/h), giật cấp 17. Di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, tốc độ khoảng

### 2. Dự báo diễn biến bão (24 đến 72 giờ tới):

Thời điểm dự báo	Hướng, tốc độ	Vị trí	Cường độ	Vùng nguy hiểm	Cấp độ rủi ro thiên tai (Khu vực chịu ảnh)
04h/10/11	Tây Tây Bắc, khoảng 15km/h	19,3N-112,3E; trên khu vực Bắc Biển Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 340km về phía Bắc Đông Bắc	Cấp 13, giật cấp 16	Vĩ tuyến 16,5N-21,0N; phía Đông kinh tuyến 110,0E	<b>Cấp 3:</b> khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Hoàng Sa)
04h/11/11	Tây Nam, khoảng 10-15km/h, suy yếu dần	17,8N-110,8E; cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 200km về phía Bắc Tây Bắc	Cấp 11, giật cấp 14	Vĩ tuyến 16,0N-21,0N; kinh tuyến 109,0E-115,0E	<b>Cấp 3:</b> phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Hoàng Sa)
04h/12/11	Tây Nam khoảng 10km/h và suy yếu dần thành áp thấp nhiệt đới	16,1N-109,3E; trên vùng biển Quảng Trị- Quảng Ngãi	Cấp 6-7, giật cấp 9	Vĩ tuyến 14,5N-19,0N; phía Tây kinh tuyến 114,0E	<b>Cấp 3:</b> phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Hoàng Sa); vùng biển Quảng Trị-Quảng Ngãi



Bản đồ dự báo quỹ đạo và cường độ của bão số 07, phát lúc 05h00, ngày 09/11/2024

### **3. Cảnh báo diễn biến áp thấp nhiệt đới (từ 72 đến 120 giờ tới)**

Từ 72 đến 96 giờ tiếp theo, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Tây Nam, mỗi giờ đi được khoảng 10km, cường độ tiếp tục suy yếu thêm.

### **4. Dự báo tác động của bão**

#### **Gió mạnh, sóng lớn**

##### **Trên biển:**

Khu vực Bắc Biển Đông gió mạnh cấp 8-11, vùng gần tâm bão đi qua cấp 12-14, giật cấp 17, sóng biển cao 4,0-6,0m, vùng gần tâm 7,0-9,0m; biển động dữ dội.

Tàu thuyền hoạt động trong các vùng nguy hiểm nói trên đều có khả năng chịu tác động của đông, lốc, gió mạnh, sóng lớn.

Bản tin tiếp theo được phát lúc 08h00 ngày 09/11/2024

Tin phát lúc: 05h00

Dự báo viên: Lữ Thị Thu Trang

##### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- VP BCHPCTT& TKCN tỉnh TH;
- Sở TN&MT tỉnh Thanh Hóa;
- Đài PT&TH, Báo Thanh Hóa;
- Công ty Thủy nông sông Chu ThanhHóa
- Vụ QLDBKTTV
- LĐ Đài KV; Phòng dự báo Đài KV
- LĐ Đài Tỉnh
- Lưu tổ dự báo KT

**GIÁM ĐỐC**  
  
**Nguyễn Văn Minh**