

Số: XTND-06/14h00/DBQG

## TIN ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI TRÊN BIỂN ĐÔNG

### 1. Hiện trạng áp thấp nhiệt đới

**Hồi 13 giờ ngày 02/7**, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 17,4 độ Vĩ Bắc; 112,2 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Bắc đặc khu Hoàng Sa. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-61 km/h), **giật cấp 9**; di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc với tốc độ khoảng 25 km/h.

### 2. Dự báo diễn biến áp thấp nhiệt đới/bão (trong 24 đến 48 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 hưởng)                                    |
|------------------|---------------------|--|---|----------------------------|---|
| 13 giờ ngày 03/7 | Tây Bắc, 10-15 km/h | 18,6 N-110,2E; trên đất liền ven biển phía Đông Nam đảo Hải Nam (Trung Quốc) | Có khả năng mạnh lên thành bão. Cấp 8-9, giật cấp 10-11 | 16,0N-20,0N; 109,0E-114,0E | <b>Cấp 3:</b> Phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm đặc khu Hoàng Sa)             |
| 13 giờ ngày 04/7 | Tây Bắc, 10-15 km/h | 20,6N-108,3E; trên khu vực Bắc Vịnh Bắc Bộ                                   | Cấp 8, giật cấp 10                                      | 17,0N-22,0N; 107,0E-112,0E | <b>Cấp 3:</b> Vùng biển phía Tây Bắc khu vực Bắc Biển Đông, khu vực Bắc Vịnh Bắc Bộ |

### 3. Cảnh báo diễn biến bão (từ 48 đến 72 giờ tới)

Từ 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Bắc Tây Bắc, mỗi giờ đi được 10-15 km và suy yếu dần thành áp thấp nhiệt đới.

### 4. Dự báo tác động của áp thấp nhiệt đới/bão

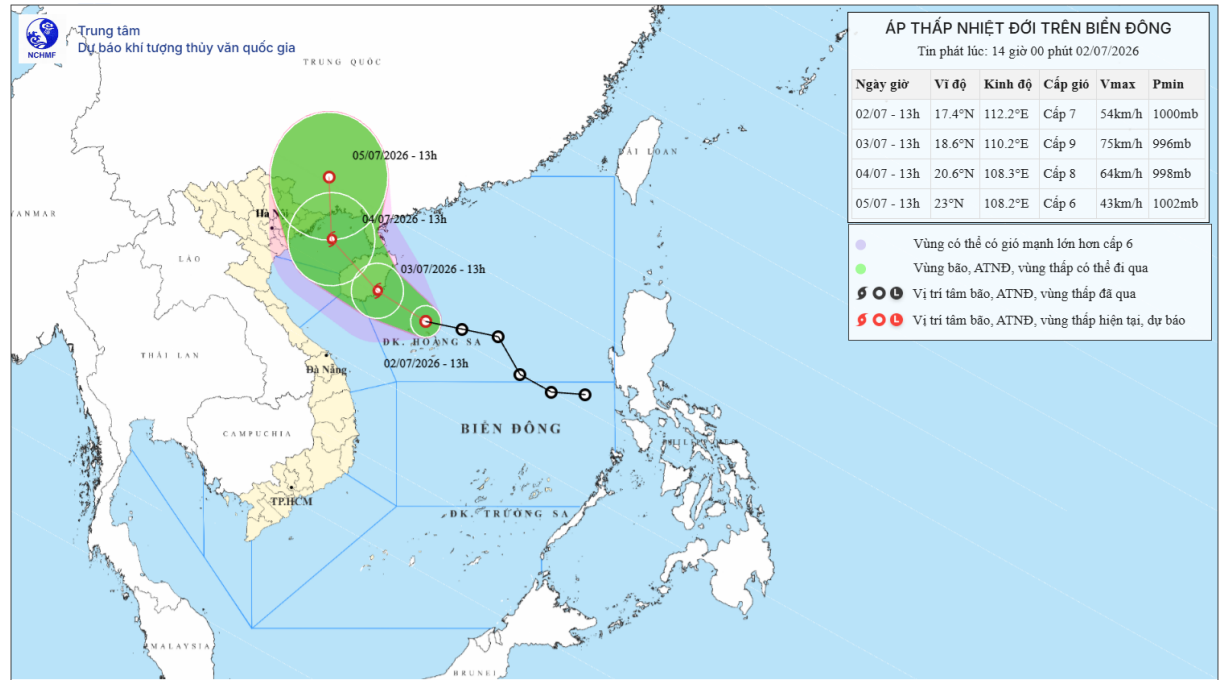
|  |
|--|
| <b>Gió mạnh, sóng lớn</b>  |
| <b>Trên biển:</b><br>Vùng biển phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm đặc khu Hoàng Sa) có gió mạnh cấp 6-7, sau tăng lên cấp 8-9, sóng biển cao 2,0-4,0m, vùng gần tâm bão cao 3,0-5,0m, biển động rất mạnh. Từ đêm 03/7, vùng biển Bắc vịnh Bắc Bộ có gió mạnh dần lên cấp 6-7, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8, giật cấp 9-10, sóng biển cao 2,0-4,0m, |

biên động mạnh.

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

**Mưa lớn:**

Từ đêm 03/7 đến hết ngày 05/7, ở khu vực phía Đông Bắc Bộ và Thanh Hóa có khả năng xảy ra một đợt mưa lớn diện rộng với tổng lượng mưa phổ biến trong khoảng 100-200mm, riêng khu Đông Bắc Bắc Bộ 150-250mm, cục bộ có nơi trên 350mm.



Hình 1. Bản đồ dự báo quỹ đạo và cường độ áp thấp nhiệt đới lúc 14h00 ngày 02/7/2026

Bản tin tiếp theo được phát lúc 20h00 ngày 02/7.

**Tin phát lúc: 14h00**

**Soát tin: Vũ Anh Tuấn**

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Hoàng Phúc Lâm**