

TIN BÁO KHẨN CẤP**Cơn bão số 01)****1. Hiện trạng bão**

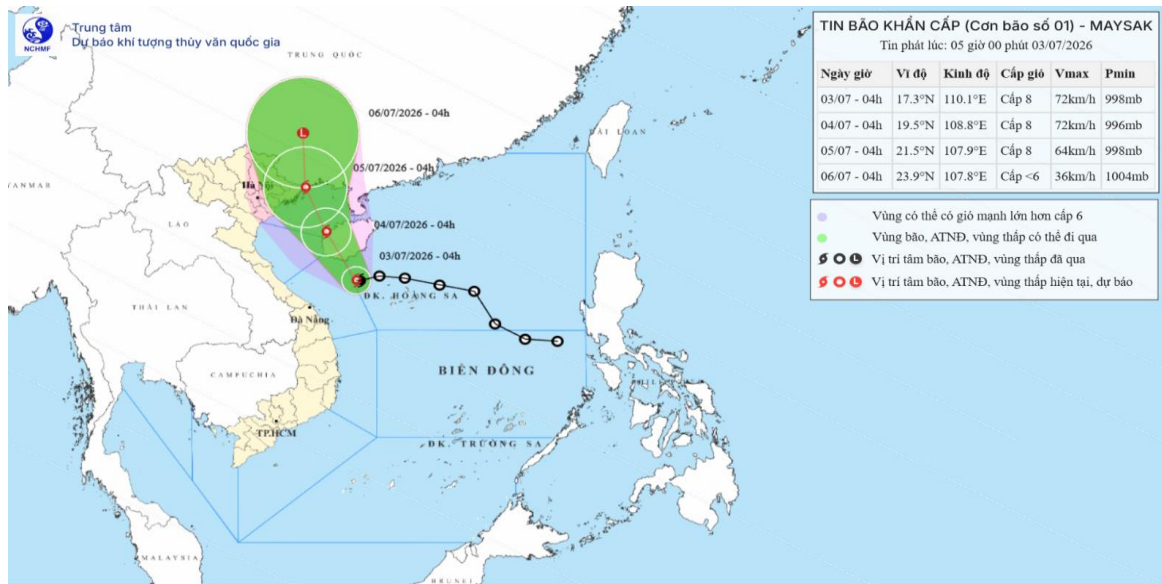
Sáng sớm nay (03/7), áp thấp nhiệt đới trên khu vực phía Tây Bắc đặc khu Hoàng Sa đã mạnh lên thành bão, cơn bão số 01 năm 2026, có tên quốc tế là MAYSACK.

Hồi 04 giờ ngày 03/7, vị trí tâm bão ở vào khoảng 17,3 độ Vĩ Bắc; 110,1 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Tây Bắc đặc khu Hoàng Sa, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 120km về phía Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (62-74 km/h), giật cấp 10; di chuyển theo hướng Tây với tốc độ khoảng 10 km/h.

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

<i>Thời điểm dự báo</i>	<i>Hướng, tốc độ</i>	<i>Vị trí</i>	<i>Cường độ</i>	<i>Vùng nguy hiểm</i>	<i>Cấp độ rủi ro thiên tai (Khu vực chịu ảnh hưởng)</i>
04 giờ ngày 04/7	Bắc Tây Bắc, 10-15 km/h	19,5 N-108,8E; trên vùng ven biển phía Tây đảo Hải Nam (Trung Quốc)	Cấp 8, giật cấp 10	16,0N-20,0N; 108,0E-114,0E	Cấp 3: Phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm đặc khu Hoàng Sa)
04 giờ ngày 05/7	Bắc Tây Bắc, 10-15 km/h	21,5N-107,9E; trên vùng biển Quảng Ninh-Hải Phòng	Cấp 8, giật cấp 10	Phía Bắc 17,5N; phía Tây 112,0E	Cấp 3: Vùng biển phía Tây Bắc khu vực Bắc Biển Đông; khu vực Vịnh Bắc Bộ (bao gồm đặc khu Bạch Long Vỹ, Vân Đồn, Cô Tô, Cát Hải, đảo Hòn Dấu); vùng biển ven bờ các tỉnh từ Quảng Ninh đến Hưng Yên
04 giờ ngày 06/7	Bắc, 10-15 km/h	23,9N-107,8E; trên khu vực phía Nam tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc)	Suy yếu thành áp thấp nhiệt đới, sau suy yếu thành vùng áp thấp	Phía Bắc 20,0N; phía Tây 110,0E	Cấp 3: Khu vực Bắc Vịnh Bắc Bộ (bao gồm đặc khu Bạch Long Vỹ, Vân Đồn, Cô Tô, Cát Hải, đảo Hòn Dấu); vùng biển ven bờ và đất liền các tỉnh từ Quảng Ninh đến Hưng Yên

3. Cảnh báo diễn biến bão (từ 72 đến 96 giờ tới): Suy yếu và tan dần



Hình1. Bản đồ dự báo quỹ đạo và cường độ bão số 01 lúc 05h00 ngày 03/7/2026
(Nguồn: Trung tâm dự báo KTTV quốc gia)

4. Dự báo tác động của bão đến khu vực tỉnh Thanh Hóa

Gió mạnh

+ **Trên Biển:** Từ ngày 03 đến ngày 05/7, vùng biển ven bờ Thanh Hóa có gió cấp 3-4, ngoài khơi cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, biển động.

Sóng lớn

+ Vùng biển ngoài khơi sóng biển cao từ 1.0 - 2.5m

Tác động của gió mạnh, sóng lớn:

+ **Trên biển:** Gió mạnh sóng lớn có nguy cơ sạt lở đê, kè biển, hư hỏng khu nuôi trồng thủy sản, tàu thuyền neo đậu.

Mưa lớn:

Từ ngày 03 đến ngày 05/7 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to (mưa tập trung vào đêm 03, ngày 04/7).

Lượng mưa phổ biến từ 30 - 70mm, có nơi trên 70mm.

Tác động của mưa lớn: Trong mưa dông cần đề phòng sét, lốc, mưa đá và gió giật mạnh, trên biển có lốc xoáy và sóng cao; mưa lớn cục bộ có thể gây lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc.

Bản tin tiếp theo được phát lúc 08h00 ngày 03/7/2026

Tin phát lúc: 05h00

Dự báo viên: Đỗ Thị Huyền

Nơi nhận:

- Như trên;
- VP TT PCTT, TKCN & PTDS tỉnh Thanh Hóa;
- Sở NN&MT tỉnh Thanh Hóa;
- Đài PT&TH tỉnh Thanh Hóa;
- Khối trạm Thanh Hóa;
- Phòng Quản lý dự báo và thông tin, dữ liệu KTTV
- Đài KTTV Bắc Bộ;
- Lưu VP, DB.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh

