

Số: XTNĐ-08/05h00/DBQG

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 **MAYSAK**.

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 Vĩ, 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. Dự báo tác động của bão

3.1. Tác động đối với hoạt động trên biển

Khu vực chịu tác động: Vùng biển phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm đặc khu Hoàng Sa); từ đêm 03/7 mở rộng đến Vịnh Bắc Bộ (bao gồm đặc khu Bạch Long Vĩ, Vân Đồn, Cô Tô, Cát Hải và đảo Hòn Dấu).

Nguy cơ: Gió mạnh cấp 6-7, vùng gần tâm bão cấp 8, giật cấp 10; sóng biển cao 2,0-4,0m, vùng gần tâm bão 3,0-5,0m; biển động rất mạnh.

Tác động chính: Điều kiện thời tiết nguy hiểm có thể gây lật, chìm hoặc hư hỏng tàu cá, tàu vận tải, tàu du lịch và các phương tiện hoạt động trên biển; lồng bè nuôi trồng thủy sản, khu neo đậu tàu thuyền và công trình ven biển có nguy cơ bị hư hỏng. Hoạt động khai thác thủy sản, vận tải và du lịch trên biển có khả năng bị gián đoạn.

3.2. Tác động đối với khu vực đất liền ven biển

Khu vực chịu tác động: Ven biển các tỉnh Quảng Ninh, Hải Phòng và Hưng Yên.

Nguy cơ: Từ chiều 04/7, gió mạnh cấp 6, vùng gần tâm bão cấp 7-8, giật cấp 9-10; sóng biển cao 2,0-3,0m; nước dâng do bão khoảng 0,2-0,3m.

Tác động chính: Gió mạnh có thể làm tốc mái nhà, hư hỏng công trình tạm, gãy đổ cây xanh, biển quảng cáo; ảnh hưởng đến hệ thống điện, thông tin liên lạc và giao thông. Sóng lớn kết hợp nước dâng có thể gây ngập cục bộ tại các khu vực cửa sông, bãi triều và vùng trũng thấp; ảnh hưởng đến đê, kè biển và các công trình ven bờ.

3.3. Tác động do mưa lớn

Khu vực chịu tác động: Đông Bắc Bộ và Thanh Hóa.

Nguy cơ: Từ đêm 03/7 đến hết ngày 05/7 có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến 100-200mm; riêng Đông Bắc Bộ 150-250mm, cục bộ trên 350mm.

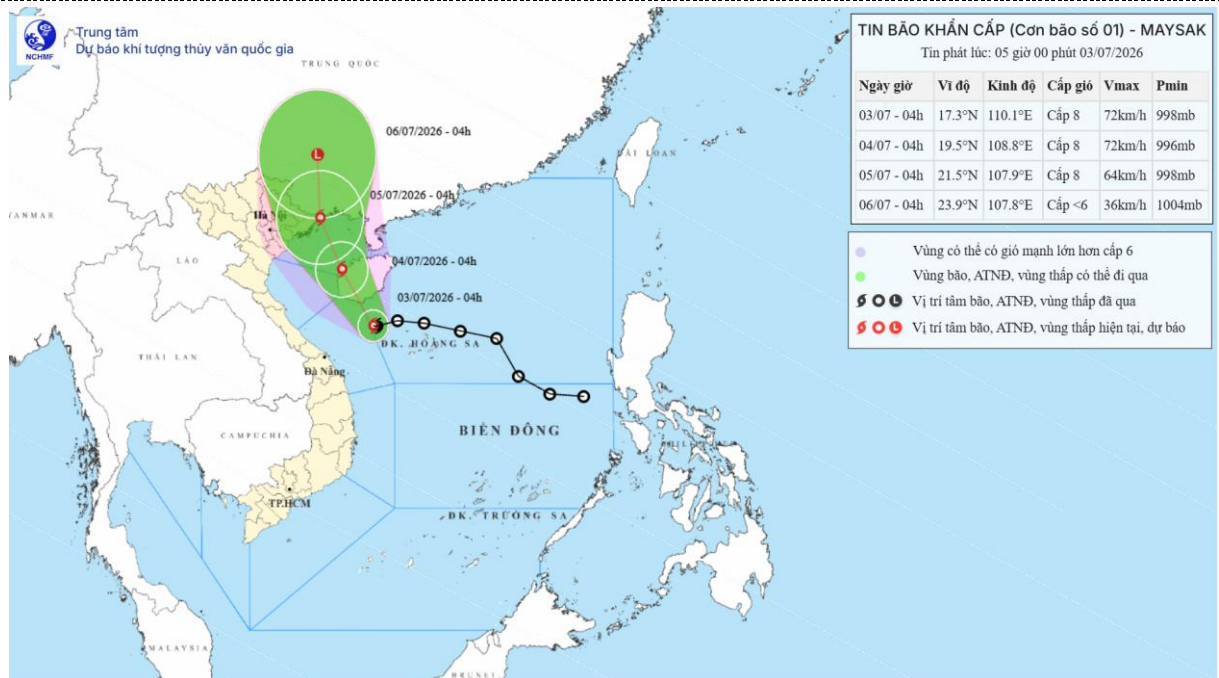
Tác động chính: Mưa lớn kéo dài có thể gây ngập úng tại các khu vực đô thị, khu công nghiệp và vùng trũng thấp; làm gia tăng nguy cơ lũ trên các sông, suối nhỏ, lũ quét và sạt lở đất tại khu vực miền núi; ảnh hưởng đến giao thông, sản xuất nông nghiệp và sinh hoạt của người dân.

3.4. Đối tượng chịu tác động và khuyến nghị ứng phó

Đối tượng có nguy cơ chịu ảnh hưởng cao gồm:

- Tàu thuyền, ngư dân, các hoạt động khai thác và nuôi trồng thủy sản trên biển;
- Người dân sinh sống tại khu vực ven biển, cửa sông và nhà ở không kiên cố;
- Các khu vực đô thị thấp trũng, khu công nghiệp, vùng sản xuất nông nghiệp;
- Các khu vực miền núi có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất;
- Hệ thống đê điều, giao thông, điện lực, thông tin liên lạc và các công trình hạ tầng trọng yếu.

Khuyến nghị: Các địa phương và người dân trong khu vực ảnh hưởng cần theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão, cập nhật thường xuyên các bản tin dự báo, cảnh báo; chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống thiên tai theo hướng dẫn của cơ quan chức năng.



Hình 1. Bản đồ dự báo quỹ đạo của bão số 1 lúc 05h00 ngày 03/7/2026

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

Tin phát lúc: 05h00

Soát tin: Nguyễn Văn Hưởng

GIÁM ĐỐC

Mai Văn Khiêm

Phụ lục 1: Mô tả cấp gió bão và mức độ ảnh hưởng

Cấp bão ATNĐ	Cấp gió (beaufort)	Tốc độ gió		Mức độ ảnh hưởng
		m/s	km/h	
Áp thấp nhiệt đới	6	10,8-13,8	39-49	- Cây cối rung chuyển. Khó đi ngược gió. - Biển động. Nguy hiểm đối với tàu thuyền.
	7	13,9-17,1	50-61	
Bão	8	17,2-20,7	62-74	- Gió làm gãy cành cây, tốc mái nhà gây thiệt hại về nhà cửa. Không thể đi ngược gió. - Biển động rất mạnh. Rất nguy hiểm đối với tàu thuyền.
	9	20,8-24,4	75-88	
Bão mạnh	10	24,5-28,4	89-102	- Làm đổ cây cối, nhà cửa, cột điện. Gây thiệt hại rất nặng. - Biển động dữ dội. Làm đắm tàu biển.
	11	28,5-32,6	103-117	
Bão rất mạnh	12	32,7-36,9	118-133	- Sức phá hoại cực kỳ lớn. - Sóng biển cực kỳ mạnh. Đánh đắm tàu biển có trọng tải lớn. - Thảm họa nếu không phòng tránh.
	13	37,0-41,4	134-149	
	14	41,5-46,1	150-166	
	15	46,2-50,9	167-183	
Siêu bão	16	51,0-56,0	184-201	- Sức phá hoại cực kỳ lớn. - Sóng biển cực kỳ mạnh. Đánh đắm tàu biển có trọng tải lớn. - Thiệt hại cực kỳ thảm khốc.
	17	56,1-61,2	202-220	