

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN MÙA
TỈNH THANH HÓA**

(Từ tháng 7 đến tháng 12 năm 2026)

1. Phân tích, đánh giá tình hình hải văn nổi bật trong 02 tháng qua

Từ tháng 4 đến nay, sóng biển trên vùng biển Thanh Hóa có độ cao sóng tại Sầm Sơn phổ biến 0.25 m, riêng những ngày do ảnh hưởng của các đợt gió mùa Đông Bắc độ cao sóng ở mức từ 0.5 - 1.0 m, ngoài khơi từ 2.0 - 3.0 m.

Tháng 4/2026 có 02 đợt triều cường vào các ngày: 9 - 12; 22 - 24; có 3 đợt triều kém vào các ngày 02 - 03; 16 - 17; 29 - 30.

Thủy triều lớn nhất tại Sầm Sơn dao động ở mức 295 - 340 cm.

Tháng 5/2026 có 02 đợt triều cường vào các ngày: 5 - 7; 19 - 21; có 02 đợt triều kém vào các ngày 14; 26 - 27.

Thủy triều lớn nhất tại Sầm Sơn dao động ở mức 315 - 370 cm.

2. Dự báo hải văn từ tháng 7 - 9/2026

Từ tháng 7 - 9/2026, vùng biển Thanh Hóa độ cao sóng phổ biến từ 0.25 - 0.5m vùng ven bờ, ngoài khơi từ 0.5 - 1.0m. Trong thời kỳ này sự tác động bởi các đợt gió mùa Đông Bắc không còn nữa, song có khả năng xuất hiện bão và ATNĐ hoạt động trên biển Đông. Những ngày vùng biển tỉnh Thanh Hóa ảnh hưởng thời tiết xấu có gió mạnh, sóng cao 1.0-2.0m vùng biển ven bờ, ngoài khơi từ 2.0 - 4.0m, biển động mạnh.

Thủy triều: Dao động thủy triều trong khu vực từ tháng 7 đến tháng 9/2026 ở mức xấp xỉ so với TBNN cùng kỳ. Một số đợt triều cường, đỉnh triều có thể tới 350 - 380 cm tại Sầm Sơn. Cụ thể: Tháng 7/2026: từ ngày 14 - 16; Tháng 8/2026: từ ngày 10 - 12; Tháng 9/2026: từ ngày 7 - 9.

- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế- xã hội:

Trong thời kỳ ảnh hưởng của Bão, ATNĐ hoặc gió mùa Đông Bắc hoạt động mạnh: Toàn bộ tàu thuyền và các hoạt động khác tại vùng ven biển tỉnh Thanh Hóa đều có nguy cơ cao chịu tác động của gió mạnh, sóng lớn. Đề phòng sạt lở các tuyến đê xung yếu khi các đợt gió mạnh sóng lớn ảnh hưởng đến khu vực cùng thời điểm với triều cường.

Trong kỳ triều cường, mực nước lên xuống nhanh đề phòng nguy hiểm đối với các khu vực cửa sông, ven biển, các khu ngập nước nuôi trồng thủy hải sản, một số hoạt động tại các khu du lịch biển. Triều cường mạnh có thể ảnh hưởng đến hoạt động neo đậu, giao thông hàng hải tại các cảng biển và gián đoạn vận tải hàng hóa.

Bảng dự báo mực nước triều tại Sầm Sơn (m) tháng 7 - 9/2026.

Vị trí dự báo	Tháng 7/2026				Tháng 8/2026				Tháng 9/2026			
	Nước Lớn		Nước Ròng		Nước Lớn		Nước Ròng		Nước Lớn		Nước Ròng	
	Hx (m)	Thời gian	Hm (m)	Thời gian	Hx (m)	Thời gian	Hm (m)	Thời gian	Hx (m)	Thời gian	Hx (m)	Thời gian
Sầm Sơn	3.8	15h55/15	0.0	6h40/15	3.6	15h00/12	0.18	5h35/12	3.5	13h00/8	0.37	3h00/8

3. Xu thế hải văn từ tháng 10 - 12/2026.

Diễn biến xu thế thủy triều: Dao động thủy triều khu vực ven biển từ tháng 10 đến tháng 12/2026 ở mức xấp xỉ TBNN.

Cảnh báo khả năng xuất hiện các hiện tượng hải văn nguy hiểm khác:

Trong tháng 10 đến tháng 12/2026, trong thời kỳ này có thể vẫn còn xuất hiện một số đợt gió mùa Đông Bắc với cường độ yếu. Xuất hiện Bão, ATNĐ hoạt động trên vùng biển Đông. Vùng biển tỉnh Thanh Hóa ảnh hưởng thời tiết xấu, có sóng cao 1.0 – 2.0m ven bờ, ngoài khơi 2.0 – 4.0m. Biển động mạnh.

Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế- xã hội:

Trong thời kỳ ảnh hưởng của Bão, ATNĐ hoặc gió mùa Đông Bắc hoạt động mạnh: Toàn bộ tàu thuyền và các hoạt động khác tại vùng ven biển tỉnh Thanh Hóa đều có nguy cơ cao chịu tác động của gió mạnh, sóng lớn. Đề phòng sạt lở các tuyến đê xung yếu khi các đợt gió mạnh sóng lớn ảnh hưởng đến khu vực cùng thời điểm với triều cường.

Trong kỳ triều cường, mực nước lên xuống nhanh đề phòng nguy hiểm đối với các khu vực cửa sông, ven biển, các khu ngập nước nuôi trồng thủy hải sản, một số hoạt động tại các khu du lịch biển. Triều cường mạnh có thể ảnh hưởng đến hoạt động neo đậu, giao thông hàng hải tại các cảng biển và gián đoạn vận tải hàng hóa.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h55' ngày 15/8/2026

Tin phát lúc: 16h55' ngày 15/6/2026

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh