

Thanh Hóa, ngày 07 tháng 7 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
VÙNG BIỂN TỈNH THANH HÓA**

(Từ ngày 07/7 đến ngày 16/7/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24h qua

Vùng áp thấp (suy yếu từ áp thấp nhiệt đới) di chuyển lên phía Bắc suy yếu và tan dần, hội tụ gió trên mực 5000m còn duy trì, vùng biển Thanh Hóa mây thay đổi, có mưa rào và dông vài nơi. Tầm nhìn xa trên 10km. Gió Tây nam trên vùng Biển ven bờ cấp 3, có nơi cấp 4 - 5; ngoài khơi cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7. Biển động.

Trong 24h qua vùng biển Thanh Hóa tại trạm Sầm Sơn sóng biển dao động từ 0,25 - 0,5m; ngoài khơi sóng biển dao động từ 0,5 - 1,5m. Thủy triều giảm dần.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Xu thế: Hình thành rãnh thấp có trục qua khu vực Bắc Bộ, hội tụ gió trên cao tiếp tục duy trì.

Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác, tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa. Gió Tây nam cấp 2 - 4, ngoài khơi cấp 4-5, có lúc cấp 6. Biển động nhẹ. (Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 7 - 8).

Dự báo thời tiết khu vực như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		Ngày 07/7/2026	Ngày 08/7/2026	Ngày 09/7/2026
	Yếu tố dự báo				
Vùng biển Thanh Hóa	Hiện tượng thời tiết		Có mưa rào và dông rải rác	Có mưa rào và dông rải rác	Có mưa rào và dông rải rác
	Tầm nhìn xa		Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa	Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa	Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa
	Vùng biển ven bờ (Sầm Sơn)	Hướng tốc độ gió	Gió Tây nam cấp 3 - 4	Gió Tây nam cấp 2 - 3	Gió Tây nam cấp 2 - 3
		Tình trạng biển	Bình thường	Bình thường	Bình thường

3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

Thủy triều giảm dần đến ngày 8/7 sau đó tăng trở lại. Thủy triều cao nhất tại Sầm Sơn 221cm vào ngày 7/7.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		Ngày 07/7/2026	Ngày 08/7/2026	Ngày 09/7/2026
	Yếu tố dự báo				
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	221	193	202
		Thời gian	19:10	18:45	09:45
		Hm (cm)	120	156	166
		Thời gian	11:36	12:44	03:16
	Sóng biển	Độ cao (m)	1,5 - 2,5	1,0 - 2,0	0,5 - 1,5
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Tây Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,3 - 0,6	0,3 - 0,6	0,3 - 0,6
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc

4. Dự báo hải văn từ ngày thứ 4 đến ngày thứ 10

Thủy triều tăng dần đến ngày 15/7 sau đó giảm dần; đỉnh triều cao nhất vào ngày 15/7, chân triều thấp nhất vào ngày 15/7.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		10/7	11/7	12/7	13/7	14/7	15/7	16/7
	Yếu tố dự báo								
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	248	294	331	359	377	405	359
		Thời gian	11:10	12:12	13:10	14:06	15:01	15:55	16:49
		Hm (cm)	129	92	55	28	9	0	9
		Thời gian	02:42	03:05	03:48	04:40	05:37	06:37	07:37
	Sóng biển	Độ cao (m)	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0

Mức nước lấy mốc theo số "0" hải đồ

5. Khả năng xuất hiện thời tiết, hải văn nguy hiểm và cảnh báo tác động

Khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết, hải văn nguy hiểm: ít có khả năng xuất hiện gió mạnh, sóng lớn trên biển.

Toàn bộ tàu thuyền và các hoạt động khác tại các vùng biển trên ít có nguy cơ cao chịu tác động của gió mạnh, sóng lớn.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h55 ngày: 08/7/2026

Bản tin phát lúc: 15^h 55

Dự báo viên: Nguyễn Danh Lam
Nguyễn Việt Anh

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh