

Thanh Hóa, ngày 09 tháng 7 năm 2026

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
VÙNG BIỂN TỈNH THANH HÓA
(Từ ngày 09/7 đến ngày 18/7/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24h qua

Hình thành rãnh thấp có trục qua khu vực Bắc Bộ kết hợp với hội tụ gió trên cao, vùng biển Thanh Hóa mây thay đổi, có mưa rào và dông vài nơi. Tầm nhìn xa trên 10km. Gió Tây nam đến Nam trên vùng Biển ven bờ cấp 2 - 3; ngoài khơi cấp 4 - 5.

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 ở kỳ triều kém.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Xu thế: Chịu ảnh hưởng của rãnh thấp có trục qua khu vực Bắc Bộ, hội tụ gió trên cao còn 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 - 3, ngoài khơi cấp 4-5. (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 09/7/2026	Ngày 10/7/2026	Ngày 11/7/2026
	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 2 - 3	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 tăng dần. Thủy triều cao nhất tại Sầm Sơn 294cm vào ngày 11/7.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		Ngày 09/7/2026	Ngày 10/7/2026	Ngày 11/7/2026
	Yếu tố dự báo				
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	202	248	294
		Thời gian	09:45	11:10	12:12
		Hm (cm)	166	129	92
		Thời gian	03:16	02:42	03:05
	Sóng biển	Độ cao (m)	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	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		12/7	13/7	14/7	15/7	16/7	17/7	18/7
	Yếu tố dự báo								
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	331	359	377	405	359	331	294
		Thời gian	13:10	14:06	15:01	15:55	16:49	17:45	18:45
		Hm (cm)	55	28	9	0	9	28	55
		Thời gian	03:48	04:40	05:37	06:37	07:37	08:38	09:39
	Sóng biển	Độ cao (m)	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5	0,5 - 1,5

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: 10/7/2026

Bản tin phát lúc: 15^h 55

Dự báo viên: Nguyễn Danh Lam
Bùi Xuân Tuyên

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh