

Thanh Hóa, ngày 20 tháng 5 năm 2026

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
VÙNG BIỂN TỈNH THANH HÓA
(Từ ngày 20/5 đến ngày 29/5/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24h qua

Rãnh áp thấp có trục ở khoảng 25-28 độ Vĩ Bắc nối với vùng áp thấp phía Tây hoạt động yếu kết hợp hội tụ gió trên cao, nên vùng biển Thanh Hóa mây thay đổi đến nhiều mây, chiều tối và đêm có mưa rào và dông. Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4-10 km trong mưa. Gió Đông đến Đông Nam trên vùng Biển ven bờ cấp 3 - 4; ngoài khơi cấp 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 thời kỳ triều cường.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Xu thế: Từ ngày 20 - 22/5 chịu ảnh hưởng của rìa Đông Nam vùng áp thấp nóng phía Tây có cường độ yếu kết hợp hội tụ gió trên cao.

Thời tiết: Mây thay đổi đến nhiều mây. Ngày 20, 21/5 chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác (Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh); Ngày 22/5 có mưa rào và dông vài nơi. Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa, gió Đông nam đến Nam ở vùng biển ven bờ cấp 2 - 4, ngoài khơi cấp 4 - 5.

Dự báo thời tiết khu vực như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	Ngày 20/5/2026	Ngày 21/5/2026	Ngày 22/5/2026
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 vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10 km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa	Trên 10 km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa	Trên 10 km
	Hướng tốc độ gió	Đông nam cấp 3 - 4	Đông nam đến Nam cấp 2 - 3	Đông nam đến 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 368 cm vào ngày 20/5/2026.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	Ngày 20/5/2026	Ngày 21/5/2026	Ngày 22/5/2026	
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	368	359	340
		Thời gian	17:45	18:45	19:52
		Hm (cm)	9	9	18
		Thời gian	08:23	09:16	10:10
	Sóng biển	Độ cao (m)	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0	1,0 - 2,0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông 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 giảm dần đến ngày 27/5 sau đó tăng dần; Đinh triều cao nhất vào ngày 23/5, chân triều thấp nhất vào ngày 23/5.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		23/5	24/5	25/5	26/5	27/5	28/5	29/5
	Yếu tố dự báo								
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	313	276	239	193	193	230	267
		Thời gian	20:55	21:51	22:44	22:44	10:47	12:13	13:45
		Hm (cm)	37	74	110	156	184	156	120
		Thời gian	11:06	12:06	13:15	14:45	07:09	04:10	04:43
	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 chịu tác động của gió mạnh, sóng lớn.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h55 ngày: 21/5/2026

Bản tin phát lúc: 15^h 55

Dự báo viên:

Lê Văn Thắng
Nguyễn Việt Anh

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh