

Thanh Hóa, ngày 17 tháng 6 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
VÙNG BIỂN TỈNH THANH HÓA**
(Từ ngày 17/6 đến ngày 26/6/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24h qua

Do chịu ảnh hưởng của rãnh áp thấp có trục 21 - 23 Vĩ Độ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây kết hợp với hội tụ gió trên cao nên vùng biển Thanh Hóa 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 Nam đến Tây 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 giảm dần.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Xu thế: Ngày 17, 18/6 chịu ảnh hưởng của rãnh áp thấp có trục 21 - 23 Vĩ Độ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây kết hợp với hội tụ gió trên cao. Ngày 19/6 hình thành rãnh áp thấp có trục ở khoảng 25-28 độ vĩ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây có xu hướng phát triển và mở rộng dần về phía Đông Nam
Thời tiết: Mây thay đổi, có mưa rào và dông vài nơi (riêng ngày 17/6, có mưa rào và dông rải rác), gió Nam đến Tây Nam cấp 2 - 3, ngoài khơi cấp 4 - 5.

Dự báo thời tiết khu vực như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	Ngày 17/6/2026	Ngày 18/6/2026	Ngày 19/6/2026
Vùng biển Thanh Hóa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông rải rác	Có mưa rào và dông vài nơi	Có mưa rào và dông vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10 km, giảm xuống 4 - 10km trong mưa	Trên 10 km	Trên 10 km
	Hướng tốc độ gió	Nam đến Tây nam cấp 2 - 3	Nam đến Tây nam cấp 2 - 3	Nam đến 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. Thủy triều cao nhất tại Sầm Sơn 377cm vào ngày 17/6/2026.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	Ngày 17/6/2026	Ngày 18/6/2026	Ngày 19/6/2026	
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	377	368	340
		Thời gian	16:45	17:45	18:45
		Hm (cm)	0	0	18
		Thời gian	07:30	08:25	09:19
	Sóng biển	Độ cao (m)	0,25 - 1,5	0,5 - 1,5	1,0 - 2,0
		Hướng	Đông Nam đến Nam	Nam đến Tây Nam	Nam đến 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 giảm dần, thấp nhất ngày 23/6 sau đó tăng dần, đỉnh triều cao nhất vào ngày 20/6; chân triều thấp nhất vào ngày 20/6.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày		20/6	21/6	22/6	23/6	24/6	25/6	26/6
	Yếu tố dự báo								
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	313	267	230	193	202	239	267
		Thời gian	19:45	20:45	20:45	18:45	12:09	12:45	13:07
		Hm (cm)	46	74	120	156	175	138	110
		Thời gian	10:14	11:09	12:04	12:54	04:08	03:11	03:40
	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: 18/6/2026

Bản tin phát lúc: 15^h 55

Dự báo viên:

Nguyễn Thị Thùy

Lữ Thị Thu Trang

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Minh