

Thanh Hóa, ngày 11 tháng 6 năm 2026

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VĂN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
VÙNG BIỂN TỈNH THANH HÓA
(Từ ngày 11/6 đến ngày 20/6/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24h qua

Do chịu ảnh hưởng của rãnh áp thấp có trục đi qua khu vực Bắc và Trung Trung Bộ 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 Tây nam trên vùng Biển ven bờ cấp 2 - 3; ngoài khơi cấp 4.

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 kém

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Xu thế: Ngày 11, 12/6 rãnh áp thấp có trục đi qua Bắc và Trung Bộ đầy dần lên, vùng hội tụ gió trên cao suy yếu dần. Ngày 13/6 vùng áp thấp phía Tây có xu hướng phát triển và mở rộng về phía Đông Nam..

Thời tiết: Ngày 11/6 mây thay đổi đến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác, (Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy, gió giật mạnh), tầm nhìn xa trên 10 km, , giảm xuống 4-10 km trong mưa, gió Đông nam cấp 2 - 3, ngoài khơi cấp 3 - 4. Ngày 12, 13/6 mây thay đổi, có mưa vài nơi, gió Nam đến Tây Nam cấp 3 - 4. Tầm nhìn xa trên 10 km.

Dự báo thời tiết khu vực như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	Ngày 11/6/2026	Ngày 12/6/2026	Ngày 13/6/2026
Vùng biển Thanh Hóa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông rải rác	Có mưa vài nơi	Có mưa vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10 km, giảm xuống 4-10 km trong mưa	Trên 10 km	Trên 10 km
	Hướng tốc độ gió	Tây nam cấp 2 - 3	Tây nam đến Nam cấp 3	Đông nam đến Nam cấp 3 - 4
	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 285cm vào ngày 13/6/2026.

Dự báo chi tiết như sau:

Vùng biển dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	Ngày 11/6/2026	Ngày 12/6/2026	Ngày 13/6/2026	
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	202	248	285
		Thời gian	10:45	11:50	12:51
		Hm (cm)	175	147	110
		Thời gian	05:34	04:14	04:22
	Sóng biển	Độ cao (m)	0,25 - 1,0	0,25 - 1,0	0,5 - 1,5
		Hướng	Đông Bắc	Nhiều hướng	Đông Nam đến Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,3 - 0,7	0,3 - 0,7	0,3 - 0,6
		Hướng	Đông Bắc đến Đông	Đông Bắc đến Đông	Đông

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

Thủy triều tăng dần, đỉnh triều cao nhất vào ngày 16,17/6 sau đó xuống thấp dần; chân triều thấp nhất vào ngày 17,18/6.

Vùng biển dự báo	Ngày		14/6	15/6	16/6	17/6	18/6	19/6	20/6
	Yếu tố dự báo								
Vùng biển Thanh Hóa	Thủy triều (Sầm Sơn)	Hx (cm)	331	359	377	377	368	340	313
		Thời gian	13:49	14:48	15:46	16:45	17:45	18:45	19:45
		Hm (cm)	64	37	9	0	0	18	46
		Thời gian	04:59	05:45	06:36	07:30	08:25	09:19	10:14
	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: 12/6/2026

Bản tin phát lúc: 15^h 55

Dự báo viên: Nguyễn Thị Thùy
Đỗ Thị Huyền

GIÁM ĐỐC
ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
TỈNH THANH HÓA
TRUNG THỦY VĂN ĐÀ



Nguyễn Văn Minh