

Gia Lai, ngày 11 tháng 12 năm 2025

Số: HVHN- 164/16h00/GLAI

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VĂN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY  
TỈNH GIA LAI**

(Từ ngày 11/12/2025 đến ngày 20/12/2025)

**1. Tình hình hải văn trong 24 giờ qua**

Vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) có mưa rào rải rác và có nơi có dông. Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Gió Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6. Biển động nhẹ.

Sóng biển cao 2.0- 3.0m. Dòng chảy duy trì ổn định trên toàn bộ vùng biển với vận tốc dao động 0.5- 1.2m/s.

**2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày**

Vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) có mưa rào và dông rải rác. Tầm nhìn xa trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa. Gió Đông Bắc cấp 4- 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7. Biển động nhẹ đến động.

**Bảng 1.** Dự báo thời tiết vùng biển Gia Lai

Ngày	Khu vực	Hiện tượng thời tiết	Tầm nhìn xa	Gió		Trạng thái mặt biển
				Hướng	Cấp	
11/12/2025	Tam Quan	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 4-5, có lúc cấp 6	Biển động nhẹ
	Quy Nhơn	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 4-5, có lúc cấp 6	Biển động nhẹ
12/12/2025	Tam Quan	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 5, có lúc cấp 6	Biển động nhẹ
	Quy Nhơn	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 5, có lúc cấp 6	Biển động nhẹ
13/12/2025	Tam Quan	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 5-6, có lúc cấp 7	Biển động
	Quy Nhơn	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 5-6, có lúc cấp 7	Biển động

**3. Dự báo hải văn trong 3 ngày**

Vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) đang trong thời kỳ triều có xu hướng giảm. Độ cao sóng vùng biển Gia Lai (kể cả xã đảo Nhơn Châu) sóng biển cao 2.5- 3.5m. Hướng Đông Bắc.

**Bảng 2. Dự báo hải văn vùng biển Gia Lai thời hạn 3 ngày**

Ngày	Yếu tố dự báo		Vùng biển dự báo	
			Tam Quan	Quy Nhơn
11/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	260	240
		Thời gian	00h40	01h00
		Hm (cm)	140	130
		Thời gian	09h05	09h45
	Sóng biển	H (m)	2.0- 3.0	1.5- 2.5
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	V (m/s)	0.5-1.2	0.5-1.2
		Hướng	Nam đến Tây Nam	Nam đến Tây Nam
12/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	240	220
		Thời gian	01h05	01h25
		Hm (cm)	150	140
		Thời gian	09h40	10h20
	Sóng biển	H (m)	2.5- 3.5	2.5- 3.5
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	V (m/s)	0.5-1.2	0.5-1.2
		Hướng	Nam đến Tây Nam	Nam đến Tây Nam
13/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	220	200
		Thời gian	02h05	02h25
		Hm (cm)	160	150
		Thời gian	09h05	10h45
	Sóng biển	H (m)	2.5- 3.5	2.5- 3.5
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	V (m/s)	0.5-1.2	0.5-1.2
		Hướng	Nam đến Tây Nam	Nam đến Tây Nam

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

Từ ngày 14- 20/12, khu vực chịu ảnh hưởng của cao lạnh lục địa có cường độ mạnh sau ổn định và suy yếu, khoảng 1-2 ngày cuối tăng cường yếu. Áp cao cận nhiệt hoạt động ổn định sau suy yếu. Vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) có mưa rào vài nơi đến rải rác, trong mưa dông cần đề phòng lốc xoáy và gió giật mạnh.

Từ ngày 14- 20/12, vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) đang trong kỳ triều trung bình, có xu hướng tăng dần cuối thời kỳ. Mực nước triều cao nhất đạt từ 250cm xuất hiện khoảng 21h00 vào ngày 20/12. Mực nước triều thấp nhất đạt 110cm xuất hiện khoảng 04h55- 05h30 vào các ngày 19-20/12.

Dự báo chi tiết:

Vùng biển dự báo	Ngày		14/12/2025	15/12/2025	16/12/2025	17/12/2025	18/12/2025	19/12/2025	20/12/2025
	Yếu tố dự báo								
Tam Quan	Thủy triều	Hx (cm)	220	230	240	250	260	250	260
		Thời gian	05h30	18h20	18h40	19h00	19h40	20h00	20h40
		Hm (cm)	170	170	160	140	130	120	120
		Thời gian	09h05	01h40	02h30	03h05	03h40	04h15	04h50
	Sóng biển	H (m)	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
Quy Nhơn	Thủy triều	Hx (cm)	200	210	220	230	240	240	250
		Thời gian	18h10	18h30	19h00	19h20	20h00	20h20	21h00
		Hm (cm)	160	160	150	130	120	110	110
		Thời gian	10h45	02h20	03h10	03h45	04h20	04h55	05h30
	Sóng biển	H (m)	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0	3.0- 5.0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc

**5. Khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết, hải văn nguy hiểm:**

Nguy cơ cao xảy ra hiện tượng lốc xoáy, gió mạnh và sóng lớn.

**6. Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội:**

Có khả năng gây ảnh hưởng hoạt động của tàu thuyền và gây nguy cơ cao sạt lở bờ biển, vùng cửa sông và ngập úng vùng trũng thấp.

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo:** lúc 16h00 ngày 12/12.

**Tin phát lúc:** 16h00

**Nơi nhận:**

- PCTT-TKCN&PTDS tỉnh;
- PCTT-TKCN&PTDS cấp xã;
- Báo và PTTH Gia Lai;
- Phòng QLDB và TT, DL KTTV;
- Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia;
- Đài KTTV Trung Bộ;
- Lưu Đài tỉnh.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Hà Quyết Thắng**