

Gia Lai, ngày 04 tháng 12 năm 2025

Số: HVHN- 157/16h00/GLAI

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

(Từ ngày 04/12/2025 đến ngày 13/12/2025)

1. Tình hình hải văn trong 24 giờ qua

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. 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	
04/12/2025	Tam Quan	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 6, giật cấp 7- 8	Biển động
	Quy Nhơn	Mưa rào và dông rải rác	<10km	Đông bắc	Cấp 6, giật cấp 7- 8	Biển động
05/12/2025	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
06/12/2025	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

3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

Vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) đang trong kỳ triều có xu hướng tăng. Độ cao sóng vùng biển Gia Lai (kể cả xã đảo Nhơn Châu) sóng biển cao 2.0- 4.0m. 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
04/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	270	250
		Thời gian	20h00	20h20
		Hm (cm)	130	120
		Thời gian	03h30	04h10
	Sóng biển	H (m)	2.0- 4.0	2.0- 4.0
		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
05/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	280	260
		Thời gian	20h40	21h00
		Hm (cm)	110	100
		Thời gian	04h20	05h00
	Sóng biển	H (m)	2.0- 4.0	2.0- 4.0
		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
06/12/2025	Thủy triều	Hx (cm)	290	270
		Thời gian	21h40	22h00
		Hm (cm)	110	100
		Thời gian	05h10	05h50
	Sóng biển	H (m)	2.0- 4.0	2.0- 4.0
		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 06- 12/12 khu vực chịu ảnh hưởng rìa nam áp cao lạnh lục địa ổn định, khoảng 07- 08/12 được tăng cường trở lại, khoảng ngày 08- 09/12 áp thấp nhiệt đới trên vùng biển phía Đông miền Trung Philippines có khả năng đi vào biển Đông và mạnh lên thành bão. Trên cao áp cao cận nhiệt đới ổn định sau có xu hướng lún tây. 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 07- 13/12, vùng biển Gia Lai (bao gồm xã đảo Nhơn Châu) đang trong kỳ triều trung bình, có xu hướng giảm dần cuối thời kỳ. Mực nước triều cao nhất đạt từ 270cm xuất hiện khoảng 22h20 vào ngày 07/12. Mực nước triều thấp nhất đạt 90cm xuất hiện khoảng 06h40 vào ngày 07/12.

Dự báo chi tiết:

Vùng biển dự báo	Ngày		07/12/2025	08/12/2025	09/12/2025	10/12/2025	11/12/2025	12/12/2025	13/12/2025
	Yếu tố dự báo								
Tam Quan	Thủy triều	Hx (cm)	290	280	270	270	260	240	220
		Thời gian	22h00	22h45	23h40	23h40	00h40	01h05	02h05
		Hm (cm)	100	110	110	120	140	150	160
		Thời gian	06h00	06h50	07h40	08h25	09h05	09h40	09h05
	Sóng biển	H (m)	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
Quy Nhơn	Thủy triều	Hx (cm)	270	260	250	250	240	220	200
		Thời gian	22h20	23h05	00h00	00h00	01h00	01h25	02h25
		Hm (cm)	90	100	100	110	130	140	150
		Thời gian	06h40	07h30	08h20	09h05	09h45	10h20	10h45
	Sóng biển	H (m)	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0	4.0-6.0
		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 05/12.

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