

Số: HVHV - 25 /16h00/KHOA      Khánh Hòa, ngày 25 tháng 01 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY TỈNH KHÁNH HÒA**

(Từ ngày 26/01/2026 đến ngày 04/02/2026)

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

Độ cao sóng ven biển tỉnh Khánh Hòa phổ biến từ 1,0 - 3,0m. Khu vực ngoài khơi tỉnh Khánh Hòa và Nam Biên Đông bao gồm Đặc khu Trường Sa độ cao sóng dao động từ 1,5 - 3,5m.

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

Ở vùng biển tỉnh Khánh Hòa không mưa và đặc khu Trường Sa chủ yếu không mưa. Gió Đông Bắc cấp 5; từ ngày 28/01 mạnh dần lên cấp 6, giật cấp 7-8. Biển động nhẹ đến động.

**Bảng 1. Dự báo thời tiết vùng biển Khánh Hòa**

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	26/01/2026	27/01/2026	28/01/2026
	Yếu tố dự báo			
Vịnh Vân Phong	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giật 7
	Tình trạng biển	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ
Vịnh Nha Trang	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 4-5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 4-5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giật 7
	Tình trạng biển	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ
Vịnh Cam Ranh	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	4-10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 4-5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 4-5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giật 7
	Tình trạng biển	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ
Vịnh Phan Rang	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, giật 6-7	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8
	Tình trạng biển	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động
Ngoài khơi	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		26/01/2026	27/01/2026	28/01/2026
	Yếu tố dự báo				
	Hướng, tốc độ gió		Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt 7	Đông Bắc cấp 6, giạt 7-8
	Tình trạng biển		Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động
Trường Sa	Hiện tượng thời tiết		Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa		>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió		Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt 7	Đông Bắc cấp 6, giạt 7-8
	Tình trạng biển		Biển động nhẹ	Biển động nhẹ	Biển động

### 3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

Độ cao sóng vùng ven biển tỉnh Khánh Hòa dao động từ 1,0-2,5m, khu vực ngoài khơi và Nam Biển Đông bao gồm Đặc khu Trường Sa độ cao sóng dao động từ 1,0 - 3,0m, biển động nhẹ.

**Bảng 2.** Dự báo hải văn Khánh Hòa thời hạn 3 ngày

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		26/01/2026	27/01/2026	28/01/2026
	Yếu tố dự báo				
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0.67	0.48	0.27
		Thời gian	00h	01h	02h
		Hm (m)	-0.62	-0.46	-0.31
		Thời gian	08h	08h	09h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Tây Nam
Vịnh Phan Rang	Thủy triều	Hx (m)	0.71	0.52	0.30
		Thời gian	00h	01h	02h
		Hm (m)	-0.73	-0.54	-0.36
		Thời gian	08h	09h	09h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,5	1,0 – 2,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Tây Nam
Đặc khu Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.68	0.48	0.26
		Thời gian	00h	01h	02h
		Hm (m)	-0.62	-0.43	-0.26
		Thời gian	08h	09h	09h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	1,0 – 3,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,4 – 0,8	0,4 – 0,8	0,4 – 0,8
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng

Vùng biển/ điểm dự báo	Yếu tố dự báo		Ngày		
			26/01/2026	27/01/2026	28/01/2026
Điểm Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.68	0.48	0.68
		Thời gian	00h	01h	00h
		Hm (m)	-0.62	-0.43	-0.62
		Thời gian	08h	09h	08h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 2,0	0,5 – 2,0	0,5 – 2,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
Điểm Song Tử Tây	Thủy triều	Hx (m)	0.65	0.45	0.24
		Thời gian	00h	01h	02h
		Hm (m)	-0.58	-0.40	-0.25
		Thời gian	08h	08h	09h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 3,0	1,0 – 2,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng

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

Từ ngày 29/01 đến 04/02/2026, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng phía Nam áp cao lục địa có cường độ ổn định và được tăng cường mạnh vào 01/02. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa phổ biến không mưa, riêng đặc khu Trường Sa có mưa rào vài nơi. Gió Đông Bắc cường độ trung bình đến mạnh.

Từ ngày 29/01 đến 04/02/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,32m đến 0,71m xuất hiện từ 16h – 20h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,89m đến -0,24m xuất hiện từ 23h – 05h.

**Bảng 3.** Dự báo hải văn Khánh Hòa thời hạn 7 ngày tiếp theo

Ngày	Yếu tố dự báo		Vùng biển/điểm dự báo				
			Vịnh Nha Trang	Vịnh Phan Rang	Đặc khu Trường Sa	Điểm Trường Sa	Điểm Song Tử Tây
29/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.36	0.38	0.33	0.32	0.33
		Thời gian	16h	16h	16h	16h	16h
		Hm (m)	-0.26	-0.28	-0.25	-0.24	-0.25
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,5	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
30/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	46	47	0.44	0.44	0.43
		Thời gian	16h	17h	16h	16h	16h
		Hm (m)	-0.29	-0.29	-0.27	-0.27	-0.26
		Thời gian	23h	00h	23h	23h	00h

Ngày	Yếu tố dự báo		Vùng biển/điểm dự báo					
			Vịnh Nha Trang	Vịnh Phan Rang	Đặc khu Trường Sa	Điểm Trường Sa	Điểm Song Tử Tây	
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,0	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	
	Dòng chảy	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
31/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.54	0.55	0.53	0.52	0.53	
		Thời gian	17h	17h	17h	17h	17h	
		Hm (m)	-0.41	-0.45	-0.43	-0.43	-0.42	
		Thời gian	01h	02h	02h	02h	02h	
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,0	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	
	Dòng chảy	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
	01/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.61	0.62	0.60	0.60	0.59
			Thời gian	18h	18h	18h	18h	18h
			Hm (m)	-0.55	-0.61	-0.58	-0.57	-0.69
			Thời gian	03h	03h	03h	03h	03h
Sóng biển		H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,0	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	
Dòng chảy		V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
02/02/2026		Thủy triều	Hx (m)	0.65	0.66	0.64	0.64	0.64
			Thời gian	19h	19h	19h	19h	19h
			Hm (m)	-0.67	-0.73	-0.70	-0.70	-0.67
			Thời gian	03h	03h	03h	03h	03h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,5 – 3,5	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	
	Dòng chảy	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
	03/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.68	0.69	0.68	0.68	0.67
			Thời gian	19h	20h	19h	19h	19h
			Hm (m)	-0.76	-0.83	-0.76	-0.76	-0.74
			Thời gian	04h	04h	05h	05h	04h
Sóng biển		H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,5 – 3,5	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	
Dòng chảy		V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7	
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
04/02/20		Thủy triều	Hx (m)	0.70	0.71	0.70	0.70	0.69
			Thời gian	20h	21h	20h	20h	20h

Ngày	Yếu tố dự báo	Vùng biển/điểm dự báo				
		Vịnh Nha Trang	Vịnh Phan Rang	Đặc khu Trường Sa	Điểm Trường Sa	Điểm Song Tử Tây
	Hm (m)	-0.80	-0.89	-0.81	-0.81	-0.78
	Thời gian	05h	05h	05h	05h	05h
Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,5	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0
	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
Dòng chảy	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7
	Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng

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

Từ ngày 28-29/01 và từ ngày 01-04/02/2026, vùng biển ngoài khơi tỉnh Khánh Hòa và khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển Đặc khu Trường Sa) chịu ảnh hưởng của trường gió Đông Bắc hoạt động cường độ trung bình đến mạnh, trong cơn dông đề phòng sét, lốc xoáy, gió giật mạnh, sóng lớn, biển động.

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

Toàn bộ tàu thuyền và các hoạt động khác tại vùng biển tỉnh Khánh Hòa và khu vực Nam Biển Đông (bao gồm Đặc khu Trường Sa) đều có nguy cơ chịu tác động của gió mạnh, sóng lớn.

*Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00 ngày 26/01*

*Tin phát lúc: 16h00*