

Số: HVHV - 21 /16h00/KHOA Khánh Hòa, ngày 21 tháng 01 năm 2026

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

(Từ ngày 22/01/2026 đến ngày 31/01/2026)

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

Độ cao sóng ven biển tỉnh Khánh Hòa phổ biến từ 1,5 - 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 2,0 - 3,5m.

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

Ở vùng biển tỉnh Khánh Hòa phổ biến không mưa, riêng ngày 22/01 có mưa rào nhẹ vài nơi và đặc khu Trường Sa không mưa. Gió Đông Bắc mạnh dần cấp 6, giật cấp 8-9. Biển động mạnh.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	22/01/2026	23/01/2026	24/01/2026
	Yếu tố dự báo			
Vịnh Vân Phong	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	4-10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
Vịnh Nha Trang	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	4-10km	4-10km	4-10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
Vịnh Cam Ranh	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	4-10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giật 7-8
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
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 6, cấp có lúc cấp 7, giật 8-9	Đông Bắc cấp 6, cấp có lúc cấp 7, giật 8-9	Đông Bắc cấp 6, cấp có lúc cấp 7, giật 8-9

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		22/01/2026	23/01/2026	24/01/2026
	Yếu tố dự báo				
	Tình trạng biển		Biển động mạnh	Biển động mạnh	Biển động mạnh
Ngoài khơi	Hiện tượng thời tiết		Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa		>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió		Đông Bắc cấp 6, cấp có lúc cấp 7, giạt 8-9	Đông Bắc cấp 6, cấp có lúc cấp 7, giạt 8-9	Đông Bắc cấp 6, cấp có lúc cấp 7, giạt 8-9
	Tình trạng biển		Biển động mạnh	Biển động mạnh	Biển động mạnh
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, cấp 6, giạt 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giạt 7-8	Đông Bắc cấp 5, cấp 6, giạt 7-8
	Tình trạng biển		Biển động	Biển động	Biển động

### 3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

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

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		22/01/2026	23/01/2026	24/01/2026
	Yếu tố dự báo				
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0.95	0.92	0.82
		Thời gian	21h	22h	23h
		Hm (m)	-1.01	-0.99	-0.90
		Thời gian	05h	06h	07h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0
		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)	0.97	0.93	0.85
		Thời gian	22h	23h	23h
		Hm (m)	-1.14	-1.13	-1.05
		Thời gian	06h	06h	07h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0
		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)	0.94	0.91	0.82
		Thời gian	21h	22h	23h
		Hm (m)	-1.05	-1.02	-0.94

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		22/01/2026	23/01/2026	24/01/2026	
	Yếu tố dự báo					
		Thời gian	06h	06h	07h	
	Sóng biển	H (m)	3,0 – 5,0	3,0 – 5,0	2,0 – 5,0	
		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	
Điểm Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.94	0.91	0.82	
		Thời gian	21h	22h	23h	
		Hm (m)	-1.05	-1.02	-0.94	
		Thời gian	06h	06h	07h	
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 3,5	1,0 – 3,5	1,0 – 3,0	
		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)	0.93	0.89	0.80
			Thời gian	21h	22h	23h
Hm (m)			-1.00	-0.98	-0.89	
Thời gian			05h	06h	07h	
Sóng biển		H (m)	1,0 – 3,5	1,0 – 3,5	1,0 – 3,0	
		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 25-31/01/2026, tỉnh Khánh Hòa tiếp tục chịu ảnh hưởng phía nam áp cao lục địa tăng cường mạnh, lệch đông sau đó ổn định và suy yếu dần. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa phổ biến ít mưa. Gió Đông Bắc cường độ mạnh, từ ngày 26/11 gió có xu hướng giảm dần, duy trì cường độ trung bình.

Từ ngày 25-31/01/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,27m đến 0,83m xuất hiện từ 00h-02h và từ 16h – 17h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,89m đến -0,24m xuất hiện từ 07h-09h.

**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	
25/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.77	0.83	0.79	0.79	0.75
		Thời gian	00h	00h	00h	00h	00h
		Hm (m)	-0.77	-0.89	-0.79	-0.79	-0.74
		Thời gian	07h	08h	08h	08h	07h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	0,3 – 0,7

Ngày	Yếu tố dự báo		Vùng biên/điểm dự báo				
			Vịnh Nha Trang	Vịnh Phan Rang	Đặc khu Trường Sa	Điểm Trường Sa	Điểm Song Tử Tây
	Dòng chảy	Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
26/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.67	0.71	0.68	0.68	0.65
		Thời gian	00h	00h	00h	00h	00h
		Hm (m)	-0.62	-0.73	-0.62	-0.62	-0.58
		Thời gian	08h	08h	08h	08h	08h
	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
27/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.48	0.52	0.48	0.48	0.45
		Thời gian	01h	01h	01h	01h	01h
		Hm (m)	-0.46	-0.54	-0.43	-0.43	-0.40
		Thời gian	08h	09h	09h	09h	08h
	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
28/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.27	0.30	0.26	0.26	0.24
		Thời gian	02h	02h	02h	02h	02h
		Hm (m)	-0.31	-0.36	-0.26	-0.26	-0.25
		Thời gian	09h	09h	09h	09h	09h
	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
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 – 3,0	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
30/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	46	47	0.44	0.44	0.43
		Thời gian	16h	17h	16h	16h	16h
		Hm (m)	-29	-29	-0.27	-0.27	-0.26
		Thời gian	23h	00h	23h	23h	00h
		H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,0 – 3,0	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0

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	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
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

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

Từ ngày 22 – 26/01/2026, 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 đến động mạnh.

### 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 22/01*

*Tin phát lúc: 16h00*