

Số: HVHV - 10 /16h00/KHOA *Khánh Hòa, ngày 10 tháng 01 năm 2026*

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

(Từ ngày 11/01/2026 đến ngày 20/01/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24 giờ qua

Độ cao sóng ven biển tỉnh Khánh Hòa phổ biến từ 1,0 - 3,5m. 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, đặc khu Trường Sa phổ biến mưa rào nhẹ vài nơi. Gió Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8. Biển động. Trong mưa dông cần đề phòng tố, lốc và gió giật mạnh.

Bảng 1. Dự báo thời tiết vùng biển Khánh Hòa

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	11/01/2026	12/01/2026	13/01/2026
	Yếu tố dự báo			
Vịnh Vân Phong	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Có mưa rào nhẹ vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
Vịnh Nha Trang	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Có mưa rào nhẹ vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7	Đông Bắc cấp 5
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển bình thường
Vịnh Cam Ranh	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 cấp 7	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7	Đông Bắc cấp 5
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển bình thường
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, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	11/01/2026	12/01/2026	13/01/2026
Ngoài khơi	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào nhẹ vài nơi	Có mưa rào nhẹ vài nơi	Có mưa rào nhẹ vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 6, giạt cấp 7-8
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
Trường Sa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông vài nơi	Có mưa rào và dông vài nơi	Có mưa rào và dông vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7-8	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 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 phổ biến từ 1,5 - 3,5m. Khu vực ngoài khơi tỉnh Khánh Hòa và Nam Biển Đông bao gồm Đặc khu Trường Sa độ cao sóng dao động từ 2,0 - 5,0m, biển động mạnh.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	11/01/2026	12/01/2026	13/01/2026	
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0.61	0.50	0.35
		Thời gian	17h	18h	19h
		Hm (m)	-0.77	-0.68	-0.56
		Thời gian	02h	02h	03h
	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)	0.64	0.52	0.37
		Thời gian	17h	18h	19h
		Hm (m)	-0.87	-0.77	-0.64
		Thời gian	02h	02h	03h
	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)	0.62	0.51	0.36
		Thời gian	17h	18h	19h
		Hm (m)	-0.76	-0.67	-0.55
		Thời gian	02h	02h	03h
	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		11/01/2026	12/01/2026	13/01/2026
	Yếu tố dự báo				
	Sóng biển	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0,4 – 0,8	0,4 – 0,8
	Hướng		Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
Điểm Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.62	0.51	0.36
		Thời gian	16h	16h	16h
		Hm (m)	-0.76	-0.67	-0.55
		Thời gian	02h	02h	03h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0	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)	0.60	0.49	0.34
		Thời gian	16h	16h	16h
		Hm (m)	-0.72	-0.64	-0.53
		Thời gian	02h	02h	02h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0	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 14-20/01/2026, tỉnh Khánh Hòa tiếp tục chịu ảnh hưởng phía nam áp cao lục địa ổn định và suy yếu dần. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa có mưa rào và dông vài nơi, trong cơn dông cần đề phòng lốc xoáy và gió giật mạnh. Gió Đông Bắc cường độ trung bình mạnh.

Từ ngày 14-20/01/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 18cm đến 78cm xuất hiện từ 17h-20h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -89cm đến -21cm xuất hiện từ 23h-03h.

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	
14/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.18	0.20	0.19	0.19	0.17
		Thời gian	20h	20h	20h	16h	16h
		Hm (m)	-0.42	-0.49	-0.42	-0.42	-0.40
		Thời gian	03h	03h	03h	03h	03h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	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 biển/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
15/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.33	0.22	0.21	0.22
		Thời gian	20h	20h	20h	16h	16h
		Hm (m)	-0.29	-0.35	-0.28	-0.28	-0.27
		Thời gian	03h	03h	03h	03h	03h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		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
16/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.35	0.42	0.33	0.35	0.35
		Thời gian	17h	17h	18h	17h	18h
		Hm (m)	-0.23	-0.22	-0.21	-0.22	-0.25
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		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
17/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.48	0.51	0.47	0.47	0.48
		Thời gian	11h	11h	11h	16h	16h
		Hm (m)	-0.52	-0.58	-0.52	-0.52	-0.51
		Thời gian	20h	20h	20h	20h	20h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		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
18/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.62	0.64	0.61	0.61	0.61
		Thời gian	12h	12h	12h	12h	12h
		Hm (m)	-0.72	-0.80	-0.73	-0.73	-0.71
		Thời gian	21h	21h	21h	21h	21h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		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
19/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.75	0.77	0.74	0.74	0.74
		Thời gian	13h	13h	13h	13h	13h
		Hm (m)	-0.88	-0.98	-0.90	-0.90	-0.87
		Thời gian	22h	22h	22h	22h	22h
		H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0

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
20/01/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.86	0.88	0.85	0.85	0.84
		Thời gian	13h	14h	14h	14h	13h
		Hm (m)	-0.98	-1.10	-1.01	-1.01	-0.97
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
	Sóng biển	H (m)	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	2,0 – 4,0	1,0 – 3,0	1,0 – 3,0
		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 11 – 17/01/2026, 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 11/01

Tin phát lúc: 16h00