

Số: HVHV - 35 /16h00/KHOA Khánh Hòa, ngày 04 tháng 02 năm 2026

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

TỈNH KHÁNH HÒA

(Từ ngày 05/02/2026 đến ngày 14/02/2026)

1. Tình hình hải văn trong 24 giờ qua

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

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Ở vùng biển tỉnh Khánh Hòa, đặc khu Trường Sa có mưa dông vài nơi. Gió Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7. Biển động nhẹ đến động.

Bảng 1. Dự báo thời tiết vùng biển Khánh Hòa

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	05/02/2026	06/02/2026	07/02/2026
	Yếu tố dự báo			
Vịnh Vân Phong	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc cấp 5, giật cấp 6-7	Đông Bắc cấp 4, có lúc cấp 5
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển bình thường
Vịnh Nha Trang	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6	Đông Bắc cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động nhẹ	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 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6	Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6
	Tình trạng biển	Biển động	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, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6	Đông Bắc cấp 4-5, giật cấp 6

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	05/02/2026	06/02/2026	07/02/2026
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ
Ngoài khơi	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	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 4-5, giạt cấp 6	Đông Bắc cấp 4-5, giạt cấp 6
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ
Trường Sa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào 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 4-5, giạt cấp 6	Đông Bắc cấp 4-5, giạt cấp 6
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động nhẹ	Biển động nhẹ

3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

Độ cao sóng vùng ven biển tỉnh Khánh Hòa dao động từ 0,5-2,0m, khu vực ngoài khơi và Nam Biển Đông bao gồm Đặc khu Trường Sa độ cao sóng dao động từ 2,0 - 4,0m, biển động.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	05/02/2026	06/02/2026	07/02/2026	
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0.68	0.68	0.65
		Thời gian	21h	21h	22h
		Hm (m)	-0.82	-0.82	-0.79
		Thời gian	06h	06h	06h
	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	0.71	0.67
		Thời gian	22h	22h	22h
		Hm (m)	-0.92	-0.92	-0.88
		Thời gian	06h	06h	06h
	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
Đặc khu Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.67	0.67	0.64
		Thời gian	21h	21h	22h

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		05/02/2026	06/02/2026	07/02/2026	
	Yếu tố dự báo					
		Hm (m)	-0.80	-0.80	-0.76	
		Thời gian	06h	06h	06h	
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 3,5	1,0 – 3,5	1,0 – 2,5	
		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)	0.67	0.67	0.64
			Thời gian	21h	21h	22h
Hm (m)			-0.80	-0.80	-0.76	
Thời gian			06h	06h	06h	
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 – 0,8	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7	
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
Điểm Song Tử Tây	Thủy triều	Hx (m)	0.66	0.66	0.63	
		Thời gian	21h	21h	22h	
		Hm (m)	-0.77	-0.77	-0.73	
		Thời gian	06h	06h	06h	
	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)	0,3 – 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 08 đến 14/02/2026, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng phía Nam áp cao lục địa tăng cường trong mạnh các ngày 08-10 và 12-14/02, sau ổn định. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa có mưa rào vài nơi, riêng các ngày 08-09 và 11-12/02 có mưa rào rải rác. Gió Đông Bắc cường độ trung bình đến mạnh.

Từ ngày 08 đến 14/02/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,23m đến 0,62m xuất hiện từ 23h – 00h và từ 14h – 16h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,81m đến -0,22m xuất hiện từ 07h – 08h và từ 21h – 23h.

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
08/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.59	0.62	0.59	0.59	0.56
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
		Hm (m)	-0.71	-0.81	-0.69	-0.69	-0.66
		Thời gian	07h	07h	07h	07h	06h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	1,0 – 3,5	1,0 – 2,5	1,0 – 2,0
		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	0,4 – 0,8	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
09/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.54	0.60	0.54	0.55	0.50
		Thời gian	00h	00h	00h	01h	00h
		Hm (m)	-0.61	-0.71	-0.60	-0.62	-0.58
		Thời gian	07h	07h	07h	07h	06h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
10/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.49	0.53	0.49	0.49	0.46
		Thời gian	00h	00h	00h	00h	00h
		Hm (m)	-0.49	-0.58	-0.48	-0.48	-0.46
		Thời gian	07h	07h	07h	07h	07h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
11/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.37	0.41	0.37	0.37	0.35
		Thời gian	00h	00h	00h	01h	00h
		Hm (m)	-0.35	-0.43	-0.35	-0.35	-0.33
		Thời gian	08h	08h	08h	08h	07h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
12/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.29	0.24	0.24	0.24
		Thời gian	14h	15h	14h	14h	14h
		Hm (m)	-0.22	-0.27	-0.22	-0.22	-0.21
		Thời gian	21h	08h	08h	08h	08h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
		Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
13/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.35	0.40	0.36	0.36	0.36
		Thời gian	14h	15h	14h	14h	14h
		Hm (m)	-0.34	-0.39	-0.34	-0.34	-0.33
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
		H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
14/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.48	0.51	0.48	0.48	0.48
		Thời gian	15h	16h	15h	15h	15h
		Hm (m)	-0.45	-0.48	-0.44	-0.44	-0.44
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
	Sóng biển	H (m)	1,0 – 2,5	1,0 – 2,5	2,0 – 4,0	1,0 – 2,5	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	0,4 – 0,8	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 08-14/02/2026, 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 mạnh; trong cơn dông đề phòng sét, lốc xoáy, gió giật mạnh, sóng lớn, biển 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 05/02

Tin phát lúc: 16h00