

Số: HVHV - 58 /16h00/KHOA Khánh Hòa, ngày 27 tháng 02 năm 2026

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

(Từ ngày 28/02/2026 đến ngày 09/3/2026)

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 - 2,0m.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Ở vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa không mưa. Gió hướng Đông đến Đông Nam cấp 3-4. Biển bình thường. Trong mưa dông cần đề phòng lốc, sét và gió giật mạnh.

Bảng 1. Dự báo thời tiết vùng biển Khánh Hòa

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	28/02/2026	01/3/2026	02/3/2026
	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 đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Vịnh Nha Trang	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	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 đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3	Đông đến Đông Nam cấp 2-3
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	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 đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	28/02/2026	01/3/2026	02/3/2026
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Ngoài khơi	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Trường Sa	Hiện tượng thời tiết	Không mưa	Không mưa	Không mưa
	Tầm nhìn xa	>10km	>10km	>10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4	Đông đến Đông Nam cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường

3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

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

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	28/02/2026	01/03/2026	02/03/2026	
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0,51	0,54	0,55
		Thời gian	15h	16h	17h
		Hm (m)	-0,43	-0,50	-0,59
		Thời gian	23h	01h	02h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5
		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)	0,53	0,55	0,56
		Thời gian	15h	16h	17h
		Hm (m)	-0,46	-0,55	-0,64
		Thời gian	23h	01h	02h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5
		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)	0,51	0,54	0,55
		Thời gian	15h	16h	17h

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		28/02/2026	01/03/2026	02/03/2026	
	Yếu tố dự báo					
		Hm (m)	-0,42	-0,51	-0,60	
		Thời gian	00h	01h	02h	
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	
		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)	0,51	0,54	0,55
			Thời gian	15h	16h	17h
Hm (m)			-0,42	-0,51	-0,60	
Thời gian			00h	01h	02h	
Sóng biển		H (m)	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	
		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 Song Tử Tây	Thủy triều	Hx (m)	0,51	0,54	0,54	
		Thời gian	15h	16h	17h	
		Hm (m)	-0,42	-0,50	-0,58	
		Thời gian	00h	01h	02h	
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	
		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 03/3 đến 09/3/2026, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng phía Nam rãnh áp thấp có trục 24-26 vĩ độ Bắc nối với vùng áp thấp nóng phía Tây bị nén bởi bộ phận không khí lạnh tăng cường yếu vào khoảng ngày 03 và 05/3, trên cao áp cao cận nhiệt đới có trục qua Trung bộ hoạt động yếu và có cường độ ổn định. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa có mưa vài nơi. Gió Đông đến Đông Nam cường độ yếu, thời kì cuối chuyển hướng Đông Bắc cường độ trung bình đến mạnh.

Từ ngày 03 đến 09/3/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,42m đến 0,57m xuất hiện từ 17h – 23h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,79m đến -0,47m xuất hiện lúc từ 03h – 06h.

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	
03/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,55	0,56	0,55	0,55	0,54
		Thời gian	18h	18h	18h	18h	18h
		Hm (m)	-0,66	-0,72	-0,66	-0,66	-0,64
		Thời gian	03h	03h	03h	03h	03h
	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	

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
			Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Sóng biển	V (m/s)	0,4 – 0,9	0,4 – 0,9	0,4 – 0,8	0,4 – 0,8	0,3 – 0,7
	Dòng chảy	Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
04/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,55	0,56	0,55	0,55	0,54
		Thời gian	19h	19h	19h	19h	19h
		Hm (m)	-0,70	-0,76	-0,69	-0,69	-0,66
		Thời gian	03h	04h	04h	04h	04h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
05/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,55	0,57	0,54	0,54	0,53
		Thời gian	20h	20h	20h	20h	20h
		Hm (m)	-0,72	-0,79	-0,69	-0,69	-0,67
		Thời gian	04h	04h	04h	04h	04h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
06/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,54	0,57	0,53	0,53	0,52
		Thời gian	21h	21h	21h	21h	20h
		Hm (m)	-0,70	-0,78	-0,67	-0,67	-0,64
		Thời gian	04h	05h	05h	05h	05h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
07/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,53	0,56	0,51	0,51	0,50
		Thời gian	21h	22h	22h	22h	21h
		Hm (m)	-0,67	-0,75	-0,63	-0,63	-0,61
		Thời gian	05h	05h	05h	05h	05h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
08/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,50	0,53	0,48	0,48	0,46
		Thời gian	22h	23h	22h	22h	22h
		Hm (m)	-0,59	-0,67	-0,56	-0,56	-0,53

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	
	Thời gian	05h	06h	06h	06h	05h	
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
	09/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,43	0,47	0,42	0,42
Thời gian			23h	23h	23h	23h	23h
Hm (m)			-0,49	-0,58	-0,47	-0,47	-0,44
Thời gian			06h	06h	06h	06h	05h
Sóng biển		H (m)	1,0 – 2,0	1,0 – 2,0	1,5 – 2,5	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	0,4 – 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 – 09/3, 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 có cường độ trung bình; tuy nhiên, đề phòng trong cơn dông có lốc xoáy, gió giật mạnh, sóng lớn.

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 28/02

Tin phát lúc: 16h00