

Số: HVHV - 53 /16h00/KHOA *Khánh Hòa, ngày 22 tháng 02 năm 2026*  
**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VĂN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY**  
**TỈNH KHÁNH HÒA**  
(*Từ ngày 23/02/2026 đến ngày 04/3/2026*)

**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 1,5 - 2,5m.

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

Ở vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa không mưa. Gió Đông Bắc cấp 4-5. Biển bình thường.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày	23/02/2026	24/02/2026	25/02/2026
	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 2-3	Đông Bắc cấp 2-3	Đông Bắc cấp 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 Bắc cấp 2-3	Đông Bắc cấp 2-3	Đông Bắc cấp 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 Bắc cấp 2-3	Đông Bắc cấp 2-3	Đông Bắc 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 Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4- 5

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	23/02/2026	24/02/2026	25/02/2026
	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 Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4- 5
	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 Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4, có lúc cấp 5	Đông Bắc cấp 4- 5
	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 1,5 - 2,5m.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	23/02/2026	24/02/2026	25/02/2026	
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0,59	0,64	0,30
		Thời gian	00h	00h	13h
		Hm (m)	-0,50	-0,36	-0,31
		Thời gian	07h	07h	20h
	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)	0,67	0,51	0,33
		Thời gian	00h	01h	14h
		Hm (m)	-0,61	-0,43	-0,34
		Thời gian	07h	07h	20h
	Sóng biển	H (m)	1,5 – 2,5	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5
		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)	0,61	0,45	0,27
		Thời gian	00h	00h	13h

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		23/02/2026	24/02/2026	25/02/2026	
	Yếu tố dự báo					
		Hm (m)	-0,49	-0,31	-0,30	
		Thời gian	07h	07h	20h	
	Sóng biển	H (m)	1,5 – 2,5	1,5 – 2,5	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)	0,62	0,45	0,27
			Thời gian	00h	00h	13h
Hm (m)			-0,50	-0,31	-0,30	
Thời gian			07h	07h	20h	
Sóng biển		H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	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)	0,57	0,43	0,26	
		Thời gian	00h	00h	13h	
		Hm (m)	-0,46	-0,30	-0,29	
		Thời gian	07h	07h	20h	
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,0	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5	
		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 26/02 đến 04/3/2026, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng phía Nam áp cao lục địa tăng cường sau suy yếu lệch đông, trên cao áp cao cận nhiệt đới có cường độ ổn định. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa có mưa rào vài nơi. Gió Đông Bắc cường độ trung bình.

Từ ngày 26/02 đến 04/03/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,36m đến 0,56m xuất hiện từ 14h – 19h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,76m đến -0,35m xuất hiện lúc từ 22h – 04h.

**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
26/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,39	0,42	0,36	0,36	0,37
		Thời gian	14h	14h	14h	14h	14h
		Hm (m)	-0,35	-0,39	-0,35	-0,35	-0,34
		Thời gian	22h	22h	22h	22h	22h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5
		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
27/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,46	0,48	0,45	0,45	0,46
		Thời gian	14h	15h	14h	14h	14h
		Hm (m)	-0,42	-0,46	-0,41	-0,41	-0,40
		Thời gian	23h	23h	23h	23h	23h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5	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
28/02/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,51	0,53	0,51	0,51	0,51
		Thời gian	15h	15h	15h	15h	15h
		Hm (m)	-0,43	-0,46	-0,42	-0,42	-0,42
		Thời gian	23h	23h	00h	00h	00h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5	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
01/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,54	0,55	0,54	0,54	0,54
		Thời gian	16h	16h	16h	16h	16h
		Hm (m)	-0,50	-0,55	-0,51	-0,51	-0,50
		Thời gian	01h	01h	01h	01h	01h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5	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
02/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,55	0,56	0,55	0,55	0,54
		Thời gian	17h	17h	17h	17h	17h
		Hm (m)	-0,59	-0,64	-0,60	-0,60	-0,58
		Thời gian	02h	02h	02h	02h	02h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	1,5 – 2,5	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
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	1,5 – 2,5	0,5 – 1,5	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5

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
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	1,5 – 2,5	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

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

Trong 10 ngày tới, 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 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 23/02*

*Tin phát lúc: 16h00*