

Số: HVHV - 76 /16h00/KHOA

Khánh Hòa, ngày 17 tháng 3 năm 2026

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

(Từ ngày 18/3/2026 đến ngày 27/3/2026)

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

Độ cao sóng 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 phổ biến không mưa, ngày nắng. 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	18/3/2026	19/3/2026	20/3/2026
	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 Bắc cấp 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.
	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 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.
	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 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.	Đông Bắc cấp 3-4.
	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 4-5	Đông Bắc cấp 4-5	Đông Bắc đến Đông cấp 4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày			
	Yếu tố dự báo	18/3/2026	19/3/2026	20/3/2026
	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 Bắc cấp 4-5	Đông Bắc cấp 4-5	Đông Bắc đến Đông cấp 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 Bắc cấp 4-5	Đông Bắc cấp 4-5	Đông Bắc đến Đông 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 1,0 - 2,0m, sóng hướng Đông Bắc.

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

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày				
	Yếu tố dự báo	18/3/2026	19/3/2026	20/3/2026	
Vịnh Nha Trang	Thủy triều	Hx (m)	0,69	0,68	0,65
		Thời gian	14h	19h	21h
		Hm (m)	-0,79	-0,78	-0,73
		Thời gian	02h	03h	04h
	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)	0,68	0,69	0,68
		Thời gian	18h	20h	21h
		Hm (m)	-0,86	-0,87	-0,83
		Thời gian	02h	03h	04h
	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)	0,68	0,67	0,65
		Thời gian	18h	20h	21h

Vùng biển/ điểm dự báo	Ngày		18/3/2026	19/3/2026	20/3/2026	
	Yếu tố dự báo					
		Hm (m)	-0,81	-0,80	-0,75	
		Thời gian	03h	03h	04h	
	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	0,4 – 0,8	
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	
	Điểm Trường Sa	Thủy triều	Hx (m)	0,68	0,67	0,65
			Thời gian	18h	20h	21h
Hm (m)			-0,81	-0,80	-0,75	
Thời gian			02h	03h	04h	
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 Song Tử Tây	Thủy triều	Hx (m)	0,67	0,66	0,62	
		Thời gian	18h	19h	21h	
		Hm (m)	-0,78	-0,77	-0,71	
		Thời gian	02h	03h	04h	
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,0	0,5 – 1,5	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 21 đến 27/3/2026, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng bộ phận áp cao lạnh tăng cường yếu, lệch đông, thời kỳ sau ảnh hưởng thấp nóng phía tây mở rộng. Vùng biển tỉnh Khánh Hòa và đặc khu Trường Sa phổ biến ít mưa. Gió Đông Bắc đến Đông phổ biến cấp 4-5, riêng vùng biển phía Nam có lúc cấp 6. Biển bình thường đến động nhẹ.

Từ ngày 21 đến 27/3/2026, mực nước triều khu vực tỉnh Khánh Hòa cao nhất đạt từ 0,38m đến 0,64m xuất hiện từ 20h – 00h và từ 12h – 13h, mực nước triều thấp nhất đạt từ -0,73m đến -0,35m xuất hiện từ 04h – 06h và từ 17h-22h.

**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
21/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,59	0,64	0,59	0,59	0,56
		Thời gian	22h	22h	22h	22h	22h
		Hm (m)	-0,62	-0,73	-0,64	-0,64	-0,59
		Thời gian	04h	05h	05h	05h	05h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng	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
	chảy	Hướng	Tây Nam	Tây Nam	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
22/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,50	0,56	0,47	0,47	0,47
		Thời gian	23h	23h	22h	22h	23h
		Hm (m)	-0,49	-0,59	-0,45	-0,45	-0,45
		Thời gian	05h	05h	04h	04h	05h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	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
23/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,42	0,51	0,46	0,46	0,41
		Thời gian	00h	00h	00h	00h	00h
		Hm (m)	-0,36	-0,44	-0,35	-0,35	-0,35
		Thời gian	17h	06h	17h	17h	17h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	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
24/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,38	0,45	0,38	0,38	0,35
		Thời gian	00h	00h	00h	00h	00h
		Hm (m)	-0,45	-0,49	-0,44	-0,44	-0,43
		Thời gian	18h	18h	18h	18h	18h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	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
25/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,41	0,43	0,38	0,37	0,38
		Thời gian	12h	12h	12h	12h	12h
		Hm (m)	-0,50	-0,56	-0,50	-0,50	-0,49
		Thời gian	19h	19h	19h	19h	19h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	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
26/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,49	0,51	0,47	0,47	0,48
		Thời gian	12h	13h	12h	12h	12h
		Hm (m)	-0,53	-0,59	-0,53	-0,53	-0,51
		Thời gian	20h	20h	20h	20h	20h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5
		Hướng	Đông	Đông	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc

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	
		Bắc	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
27/03/2026	Thủy triều	Hx (m)	0,54	0,57	0,54	0,54	0,54
		Thời gian	13h	13h	13h	13h	12h
		Hm (m)	-0,54	-0,60	-0,54	-0,54	-0,52
		Thời gian	21h	21h	22h	22h	21h
	Sóng biển	H (m)	0,5 – 1,5	0,5 – 1,5	1,0 – 2,0	0,5 – 1,5	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), 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 18/3*

*Tin phát lúc: 16h00*