

Số: HVHN-10/16h00/DNAN

Đà Nẵng, ngày 10 tháng 01 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VĂN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY**  
(Từ ngày 10 tháng 01 đến 19 tháng 01 năm 2026)

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

Trong 24h qua, độ cao sóng tại Sơn Trà: 0.25 đến 0.5m.

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

*Bảng 1: Bảng dự báo đặc trưng thời tiết biển*

Vùng/điểm dự báo	Ngày / Yếu tố dự báo	Ngày 10/01/2026	Ngày 11/01/2026	Ngày 12/01/2026
Ven biển	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Vùng biển	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc, cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc, cấp 4-5, có lúc cấp 6, giật cấp 7	Đông Bắc, cấp 4-5, có lúc cấp 6
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động
Sơn Trà	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4	Bắc đến Đông Bắc, cấp 3-4
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Cù Lao Chàm	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc, cấp 4-5	Bắc đến Đông Bắc, cấp 4-5	Bắc đến Đông Bắc, cấp 4-5
	Tình trạng biển	Biển bình thường	Biển bình thường	Biển bình thường
Đặc khu Hoàng Sa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi	Có mưa rào vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Đông Bắc, cấp 5-6, giật cấp 7-8	Đông Bắc, cấp 5-6, giật cấp 7-8	Đông Bắc, cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7
	Tình trạng biển	Biển động	Biển động	Biển động nhẹ

**3. Dự báo hải văn trong 3 ngày**

Trong 3 ngày tới, độ cao sóng biển vùng biển từ TP.Đà Nẵng và đặc khu Hoàng Sa có xu thế ít biến đổi, có khả năng xuất hiện sóng lớn. Vùng biển TP.Đà Nẵng và đặc khu Hoàng Sa ảnh hưởng chế độ bán nhật triều vào ngày 10/01, các ngày 11-12/01 ảnh hưởng chế độ nhật triều. Đỉnh triều và chân triều có xu thế ít biến đổi.

Bảng 2: Bảng dự báo đặc trưng sóng, dòng chảy, thủy triều

Vùng/điểm dự báo	Ngày Yếu tố dự báo	Ngày 10/01/2026	Ngày 11/01/2026	Ngày 12/01/2026	
Ven biển	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.28	0.32
		Thời gian	16h00	16h00	17h00
		Hm (m)	-0.26	-0.19	-0.14
		Thời gian	09h00	09h00	08h00
	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)	0.3-0.6	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
Vùng biển	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.27	0.31
		Thời gian	16h00	16h00	17h00
		Hm (m)	-0.26	-0.19	-0.14
		Thời gian	08h00	09h00	08h00
	Sóng biển	H (m)	1.5-2.5	1.5-2.5	1.5-2.5
		Hướng	Đông Bắc	Đông đến Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.6	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
Sơn Trà	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.25	0.27
		Thời gian	16h00	17h00	17h00
		Hm (m)	-0.22	-0.16	-0.12
		Thời gian	09h00	09h00	01h00
	Sóng biển	H (m)	0.25-0.75	0.25-0.75	1.0-2.0
		Hướng	Đông đến Đông Bắc	Đông đến Đông Bắc	Đông đến Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.6	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Tây	Tây	Tây
Cù Lao Chàm	Thủy triều	Hx (m)	0.23	0.27	0.314
		Thời gian	16h00	16h00	17h00
		Hm (m)	-0.26	-0.19	-0.14
		Thời gian	08h00	09h00	08h00
	Sóng biển	H (m)	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0
		Hướng	Đông Bắc	Đông đến Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.6	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
Đặc khu Hoàng Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.25	0.29	0.38
		Thời gian	01h00	16h00	16h00
		Hm (m)	-0.30	-0.22	-0.19
		Thời gian	08h00	08h00	07h00
	Sóng biển	H (m)	2.0-3.0	2.0-3.0	1.5-2.5
		Hướng	Đông Bắc	Đông đến Đông Bắc	Đông Bắc
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.6	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Tây	Tây	Tây

#### 4. Dự báo hải văn từ ngày 13 tháng 01 đến ngày 19 tháng 01 năm 2026

Trong 7 ngày tới, độ cao sóng biển vùng biển thành phố Đà Nẵng và đặc khu Hoàng Sa có xu thế ít biến đổi. Vùng biển TP.Đà Nẵng và đặc khu Hoàng Sa ảnh hưởng chế độ nhật triều. Đỉnh triều có xu thế tăng lên, chân triều giảm xuống.

Bảng 3: Dự báo sóng, thủy triều

Thời gian	Đặc trưng	Ven biển	Vùng biển	Sơn Trà	Cù Lao Chàm	Đặc khu Hoàng Sa	
Ngày 13/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.36	0.35	0.28	0.35	0.46
		Thời gian	17h00	17h00	18h00	17h00	17h00
		Hm (m)	-0.23	-0.23	-0.19	-0.23	-0.27
		Thời gian	02h00	02h00	02h00	02h00	03h00
	Sóng biển	H (m)	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0	1.5-2.5
Ngày 14/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.39	0.38	0.29	0.38	0.52
		Thời gian	18h00	18h00	18h00	18h00	17h00
		Hm (m)	-0.33	-0.32	-0.25	-0.32	-0.41
		Thời gian	03h00	03h00	03h00	03h00	03h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
Ngày 15/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.42	0.40	0.29	0.40	0.59
		Thời gian	18h00	18h00	19h00	18h00	18h00
		Hm (m)	-0.42	-0.41	-0.32	-0.41	-0.52
		Thời gian	03h00	03h00	03h00	03h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
Ngày 16/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.45	0.43	0.30	0.43	0.63
		Thời gian	19h00	19h00	19h00	19h00	19h00
		Hm (m)	-0.50	-0.49	-0.37	-0.49	-0.62
		Thời gian	04h00	04h00	04h00	04h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
Ngày 17/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.47	0.45	0.32	0.45	0.68
		Thời gian	20h00	20h00	20h00	20h00	19h00
		Hm (m)	-0.56	-0.55	-0.42	-0.55	-0.68
		Thời gian	04h00	04h00	04h00	04h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
Ngày 18/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.49	0.47	0.33	0.47	0.71
		Thời gian	20h00	20h00	21h00	20h00	20h00
		Hm (m)	-0.61	-0.59	-0.46	-0.59	-0.73
		Thời gian	05h00	05h00	05h00	05h00	05h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
Ngày 19/1/2026	Thủy triều	Hx (m)	0.51	0.49	0.34	0.49	0.72
		Thời gian	21h00	21h00	22h00	21h00	21h00
		Hm (m)	-0.63	-0.62	-0.48	-0.62	-0.74
		Thời gian	05h00	05h00	05h00	05h00	05h00
	Sóng biển	H (m)	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0	1.5-2.5

#### 5. Khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết, hải văn nguy hiểm; khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội.

Từ ngày 10-19/01, trên vùng biển khu vực TP.Đà Nẵng và đặc khu Hoàng Sa có khả năng xuất hiện sóng lớn. Những ngày xuất hiện sóng lớn có khả năng gây bất lợi tác động xấu đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội. Cần theo dõi bản tin thời tiết hải văn biển.

*Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00 ngày 10 tháng 1 năm 2026*  
*Tin phát lúc: 16h00*

**Người chịu trách nhiệm  
ban hành bản tin**



**Trần Văn Như**



**Nguyễn Thế Long**