

Số: HVHN-200/16h00/TTBO

Đà Nẵng, ngày 18 tháng 7 năm 2024

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VĂN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
(Từ ngày 18 tháng 7 đến 27 tháng 7 năm 2024)

1. Tình hình hải văn trong 24 giờ qua

Trong 24h qua, độ cao sóng tại Côn Cò: 0.25-0.75m; tại Lý Sơn: 0.25-0.75m.

2. Dự báo thời tiết biển trong 3 ngày

Bảng 1: Bảng dự báo đặc trưng thời tiết biển

Vùng biển dự báo	Ngày / Yếu tố dự báo	Ngày 18/07/2024	Ngày 19/07/2024	Ngày 20/07/2024
Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông vài nơi.	Có mưa rào và dông vài nơi.	Có mưa rào và dông vài nơi.
	Tầm nhìn xa	Trên 10km.	Trên 10km.	Trên 10km.
	Hướng, tốc độ gió	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5	Nam đến Đông Nam, cấp 4
	Tình trạng biển	Biển bình thường.	Biển bình thường.	Biển bình thường.
Đà Nẵng đến Quảng Ngãi	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông vài nơi.	Có mưa rào và dông vài nơi.	Có mưa rào và dông vài nơi.
	Tầm nhìn xa	Trên 10km	Trên 10km.	Trên 10km.
	Hướng, tốc độ gió	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5	Nam đến Đông Nam, cấp 4
	Tình trạng biển	Biển bình thường.	Biển bình thường.	Biển bình thường.
Quần Đảo Hoàng Sa	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông rải rác.	Có mưa rào và dông vài nơi.	Có mưa rào và dông vài nơi.
	Tầm nhìn xa	Trên 10km, giảm xuống 4-10km trong mưa	Trên 10km.	Trên 10km.
	Hướng, tốc độ gió	Nam đến Đông Nam, cấp 5.	Nam đến Đông Nam, cấp 5.	Nam đến Đông Nam, cấp 5.
	Tình trạng biển	Biển bình thường.	Biển bình thường.	Biển bình thường.

3. Dự báo hải văn trong 3 ngày

Trong 3 ngày tới, độ cao sóng biển vùng biển từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa ít biến đổi. Vùng biển Quảng Bình đến Quảng Ngãi và quần đảo Hoàng Sa đỉnh triều có xu thế tăng lên, chân triều giảm xuống. Vùng biển Thừa Thiên Huế ảnh hưởng bởi chế độ bán nhật triều; vùng biển Quảng Bình, Quảng Trị, từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa ảnh hưởng chế độ nhật triều.

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

Vùng biển dự báo	Ngày	Yếu tố dự báo	Ngày 18/7/2024	Ngày 19/7/2024	Ngày 20/7/2024
Quảng Bình	Thủy triều	Hx (m)	0.28	0.39	0.49
		Thời gian	11h00	12h00	13h00
		Hm (m)	-0.43	-0.53	-0.63
		Thời gian	02h00	03h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.2-0.5	0.3-0.6	0.3-0.6
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
Quảng Trị	Thủy triều	Hx (m)	0.18	0.23	0.29
		Thời gian	09h00	11h00	12h00
		Hm (m)	-0.22	-0.28	-0.34
		Thời gian	02h00	03h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	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
Thừa Thiên Huế	Thủy triều	Hx (m)	0.159	0.17	0.195
		Thời gian	08h00	09h00	10h00
		Hm (m)	-0.14	-0.16	-0.17
		Thời gian	15h00	16h00	17h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	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
Đà Nẵng	Thủy triều	Hx (m)	0.31	0.34	0.368
		Thời gian	06h00	07h00	08h00
		Hm (m)	-0.36	-0.44	-0.49
		Thời gian	15h00	16h00	17h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	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
Quảng Nam	Thủy triều	Hx (m)	0.39	0.44	0.48
		Thời gian	06h00	07h00	08h00
		Hm (m)	-0.45	-0.54	-0.61
		Thời gian	15h00	16h00	16h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
	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

Vùng biển dự báo	Ngày Yếu tố dự báo		Ngày 18/7/2024	Ngày 19/7/2024	Ngày 20/7/2024
Quảng Ngãi	Thủy triều	Hx (m)	0.49	0.56	0.63
		Thời gian	06h00	07h00	07h00
		Hm (m)	-0.54	-0.66	-0.74
		Thời gian	15h00	16h00	16h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
	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
Đảo Cồn Cỏ	Thủy triều	Hx (m)	0.19	0.24	0.30
		Thời gian	09h00	11h00	11h00
		Hm (m)	-0.23	-0.28	-0.33
		Thời gian	02h00	03h00	04h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	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
Bán Đảo Sơn Trà	Thủy triều	Hx (m)	0.31	0.34	0.37
		Thời gian	06h00	07h00	08h00
		Hm (m)	-0.36	-0.44	-0.49
		Thời gian	15h00	16h00	17h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam	Đông đến Đông Nam
	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
Quần Đảo Hoàng Sa	Thủy triều	Hx (m)	0.55	0.65	0.73
		Thời gian	06h00	06h00	07h00
		Hm (m)	-0.57	-0.69	-0.77
		Thời gian	15h00	16h00	16h00
	Sóng biển	H (m)	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0
		Hướng	Nam	Nam	Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.5-0.8	0.5-0.8	0.5-0.8
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
Đảo Lý Sơn	Thủy triều	Hx (m)	0.52	0.60	0.68
		Thời gian	06h00	06h00	07h00
		Hm (m)	-0.57	-0.70	-0.78
		Thời gian	15h00	16h00	16h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
		Hướng	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam	Nam đến Đông Nam
	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

4. Dự báo hải văn từ ngày 21 tháng 7 đến ngày 27 tháng 7 năm 2024

Vùng biển Quảng Bình đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa đỉnh triều có xu thế tăng lên, chân triều giảm xuống từ ngày 21-22/7, các ngày 23-27/7 đỉnh triều có xu thế giảm xuống, chân triều tăng lên. Vùng biển Quảng Trị, Thừa Thiên Huế ảnh hưởng chế độ bán nhật triều; vùng biển Quảng Bình, từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa ảnh hưởng chế độ nhật triều từ 21-23/7, từ 24-27/7 chịu ảnh hưởng chủ yếu bởi chế độ bán nhật triều.

Bảng 3: Dự báo sóng, thủy triều

Thời gian	Đặc trưng	Quảng Bình	Quảng Trị	Thừa Thiên Huế	Đà Nẵng	Quảng Nam	Quảng Ngãi	Đảo Cồn Cỏ	Bán đảo Sơn Trà	Quần đảo Hoàng Sa	Đảo Lý Sơn	
Ngày 21/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.56	0.33	0.22	0.39	0.52	0.69	0.35	0.39	0.79	0.74
		Thời gian	14h00	12h00	11h00	09h00	08h00	08h00	12h00	09h00	08h00	08h00
		Hm (m)	-0.72	-0.40	-0.17	-0.53	-0.66	-0.80	-0.39	-0.53	-0.82	-0.83
	Thời gian	05h00	05h00	18h00	17h00	17h00	17h00	05h00	17h00	17h00	17h00	17h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0	0.5-1.5	
Ngày 22/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.59	0.37	0.24	0.41	0.54	0.72	0.38	0.41	0.82	0.77
		Thời gian	14h00	13h00	12h00	10h00	09h00	09h00	13h00	10h00	09h00	09h00
		Hm (m)	-0.79	-0.45	-0.21	-0.54	-0.66	-0.79	-0.44	-0.54	-0.80	-0.82
	Thời gian	06h00	06h00	06h00	18h00	18h00	18h00	06h00	18h00	18h00	18h00	18h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	0.5-1.5	
Ngày 23/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.58	0.37	0.25	0.41	0.54	0.71	0.39	0.41	0.80	0.76
		Thời gian	15h00	14h00	13h00	11h00	10h00	10h00	14h00	11h00	09h00	10h00
		Hm (m)	-0.82	-0.49	-0.25	-0.50	-0.62	-0.74	-0.48	-0.50	-0.74	-0.76
	Thời gian	07h00	07h00	06h00	19h00	18h00	18h00	06h00	19h00	18h00	18h00	18h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	0.5-1.5	
Ngày 24/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.53	0.35	0.24	0.38	0.50	0.67	0.36	0.38	0.75	0.70
		Thời gian	16h00	15h00	14h00	12h00	11h00	11h00	15h00	12h00	10h00	11h00
		Hm (m)	-0.81	-0.50	-0.27	-0.45	-0.55	-0.65	-0.50	-0.45	-0.64	-0.67
	Thời gian	08h00	07h00	07h00	19h00	19h00	19h00	07h00	19h00	19h00	19h00	19h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	1.0-2.0	
Ngày 25/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.45	0.31	0.26	0.33	0.44	0.57	0.32	0.33	0.64	0.60
		Thời gian	16h00	15h00	02h00	13h00	12h00	12h00	15h00	13h00	11h00	12h00
		Hm (m)	-0.74	-0.49	-0.29	-0.38	-0.45	-0.51	-0.48	-0.38	-0.50	-0.52
	Thời gian	09h00	08h00	08h00	20h00	20h00	20h00	08h00	20h00	19h00	19h00	19h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	1.0-2.0	
Ngày 26/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.36	0.31	0.29	0.26	0.34	0.44	0.30	0.26	0.48	0.46
		Thời gian	02h00	02h00	02h00	13h00	13h00	13h00	02h00	13h00	12h00	13h00
		Hm (m)	-0.63	-0.44	-0.28	-0.29	-0.34	-0.38	-0.44	-0.29	-0.36	-0.38
	Thời gian	09h00	09h00	09h00	20h00	20h00	20h00	09h00	20h00	20h00	20h00	20h00
Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	1.0-2.0	
Ngày 27/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.37	0.34	0.31	0.23	0.22	0.28	0.33	0.23	0.29	0.29
		Thời gian	03h00	03h00	03h00	03h00	14h00	14h00	03h00	03h00	13h00	14h00
		Hm (m)	-0.48	-0.37	-0.26	-0.20	-0.22	-0.24	-0.36	-0.20	-0.23	-0.24
	Thời gian	10h00	10h00	10h00	21h00	21h00	20h00	10h00	21h00	20h00	20h00	

Thời gian	Đặc trưng		Quảng Bình	Quảng Trị	Thừa Thiên Huế	Đà Nẵng	Quảng Nam	Quảng Ngãi	Đảo Côn Cỏ	Bán đảo Sơn Trà	Quần đảo Hoàng Sa	Đảo Lý Sơn
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0	1.0-2.0	0.5-1.5	0.5-1.5	1.5-2.5	1.0-2.0

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 18-27/7, độ cao sóng trên vùng biển khu vực Quảng Bình đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa ít biến đổi. Ít 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.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h00 ngày 19 tháng 7 năm 2024

Tin phát lúc: 16h00

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



Nguyễn Mậu Nghĩa



Nguyễn Thị Hải