

Số: HVHN-179/16h00/TTBO

Đà Nẵng, ngày 27 tháng 6 năm 2024

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO HẢI VẤN THỜI HẠN ĐẾN 10 NGÀY
(Từ ngày 27 tháng 6 đến 06 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: 0.75-1.25m.

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 27/06/2024	Ngày 28/06/2024	Ngày 29/06/2024
Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế	Hiện tượng thời tiết	Có mưa rào và dông vài nơi, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	Có mưa rào và dông vài nơi, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	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 Tây Nam, cấp 4-5
	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, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	Có mưa rào và dông vài nơi, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	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 vài nơi, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	Có mưa rào và dông vài nơi, trong mưa dông đề phòng có gió giật mạnh	Có mưa rào và dông vài nơi
	Tầm nhìn xa	Trên 10km, giảm xuống 6-10km trong mưa	Trên 10km, giảm xuống 6-10km trong mưa	Trên 10km
	Hướng, tốc độ gió	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5.	Nam đến Đông Nam, cấp 4-5	Nam đến Tây Nam, cấp 4
	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 giảm, 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.

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

Vùng biển dự báo	Ngày Yếu tố dự báo	Ngày 27/6/2024	Ngày 28/6/2024	Ngày 29/6/2024	
Quảng Bình	Thủy triều	Hx (m)	0.48	0.39	0.26
		Thời gian	17h00	18h00	05h00
		Hm (m)	-0.74	-0.63	-0.4
		Thời gian	09h00	10h00	13h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.6	0.3-0.7	0.3-0.7
		Hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng	Nhiều hướng
Quảng Trị	Thủy triều	Hx (m)	0.32	0.26	0.28
		Thời gian	17h00	17h00	05h00
		Hm (m)	-0.47	-0.42	-0.5
		Thời gian	09h00	10h00	12h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.3-0.7	0.3-0.7
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông bắc
Thừa Thiên Huế	Thủy triều	Hx (m)	0.205	0.23	0.23
		Thời gian	03h00	04h00	06h00
		Hm (m)	-0.25	-0.25	-0.3
		Thời gian	09h00	10h00	13h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.4-0.8	0.4-0.8
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
Đà Nẵng	Thủy triều	Hx (m)	0.297	0.22	0.13
		Thời gian	13h00	15h00	04h00
		Hm (m)	-0.38	-0.29	-0.3
		Thời gian	21h00	22h00	22h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.4-0.8	0.4-0.8
		Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
Quảng Nam	Thủy triều	Hx (m)	0.40	0.30	0.21
		Thời gian	13h00	14h00	05h00
		Hm (m)	-0.47	-0.35	-0.3
		Thời gian	21h00	21h00	22h00
	Sóng biển	H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
		Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
	Dòng chảy	Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.4-0.8	0.4-0.8

Vùng biển dự báo	Ngày Yếu tố dự báo		Ngày 27/6/2024	Ngày 28/6/2024	Ngày 29/6/2024
Quảng Ngãi	Thủy triều	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Hx (m)	0.55	0.41	0.23
		Thời gian	12h00	13h00	15h00
		Hm (m)	-0.55	-0.41	-0.3
	Sóng biển	Thời gian	21h00	21h00	00h00
		H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	1.0-2.0
	Dòng chảy	Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
		Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.4-0.8	0.4-0.8
Đảo Cồn Cỏ	Thủy triều	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Hx (m)	0.32	0.36	0.26
		Thời gian	17h00	17h00	04h00
		Hm (m)	-0.46	-0.31	-0.3
	Sóng biển	Thời gian	09h00	10h00	12h00
		H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
	Dòng chảy	Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
		Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.3-0.8	0.3-0.8
Bán Đảo Sơn Trà	Thủy triều	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Hx (m)	0.30	0.22	0.13
		Thời gian	13h00	15h00	04h00
		Hm (m)	-0.38	-0.29	-0.3
	Sóng biển	Thời gian	21h00	22h00	22h00
		H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
	Dòng chảy	Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
		Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.3-0.8	0.3-0.8
Quần Đảo Hoàng Sa	Thủy triều	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Hx (m)	0.63	0.46	0.69
		Thời gian	12h00	13h00	12h00
		Hm (m)	-0.55	-0.41	-0.6
	Sóng biển	Thời gian	21h00	21h00	22h00
		H (m)	1.0-2.0	1.0-2.0	1.0-2.0
	Dòng chảy	Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
		Vận tốc (m/s)	0.5-0.8	0.4-0.8	0.4-0.8
Đảo Lý Sơn	Thủy triều	Hướng	Đông Bắc	Đông Bắc	Đông Bắc
		Hx (m)	0.59	0.63	0.24
		Thời gian	12h00	13h00	14h00
		Hm (m)	-0.57	-0.22	-0.3
	Sóng biển	Thời gian	21h00	21h00	22h00
		H (m)	0.5-1.5	0.5-1.5	0.5-1.5
	Dòng chảy	Hướng	Đông Nam	Đông Nam	Đông Nam
		Vận tốc (m/s)	0.3-0.9	0.4-0.8	0.4-0.8

4. Dự báo hải văn từ ngày 30 tháng 6 đến ngày 06 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. Vùng biển Quảng Trị, Thừa Thiên Huế ảnh hưởng chủ yếu bởi chế độ bán nhật triều; vùng biển Quảng Bình, từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi và Quần

đảo Hoàng Sa ảnh hưởng chủ yếu bởi chế độ bán nhật triều từ ngày 29-30/6, ngày 01-06/7 chịu ảnh hưởng chủ yếu của chế độ 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 30/6/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.27	0.27	0.27	0.25	0.24	0.22	0.27	0.25	0.20	0.22
		Thời gian	06h00	06h00	05h00	05h00	05h00	05h00	05h00	05h00	04h00	05h00
		Hm (m)	-0.30	-0.27	-0.22	-0.14	-0.12	-0.14	-0.26	-0.14	-0.14	-0.14
		Thời gian	12h00	12h00	12h00	12h00	23h00	22h00	12h00	12h00	22h00	22h00
	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 01/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.30	0.29	0.27	0.30	0.31	0.33	0.30	0.30	0.34	0.34
		Thời gian	07h00	07h00	06h00	06h00	06h00	05h00	07h00	06h00	05h00	05h00
		Hm (m)	-0.19	-0.18	-0.21	-0.24	-0.25	-0.28	-0.19	-0.24	-0.27	-0.29
		Thời gian	01h00	14h00	14h00	13h00	13h00	13h00	14h00	13h00	13h00	13h00
	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 02/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.36	0.30	0.27	0.33	0.38	0.44	0.32	0.33	0.48	0.46
		Thời gian	09h00	08h00	08h00	06h00	06h00	06h00	08h00	06h00	05h00	06h00
		Hm (m)	-0.34	-0.20	-0.20	-0.33	-0.39	-0.45	-0.20	-0.33	-0.46	-0.47
		Thời gian	02h00	01h00	15h00	14h00	14h00	14h00	01h00	14h00	14h00	14h00
	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 03/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.44	0.32	0.27	0.37	0.44	0.54	0.34	0.37	0.61	0.57
		Thời gian	11h00	10h00	09h00	07h00	07h00	06h00	10h00	07h00	06h00	06h00
		Hm (m)	-0.49	-0.28	-0.19	-0.42	-0.50	-0.60	-0.28	-0.42	-0.62	-0.63
		Thời gian	03h00	02h00	16h00	15h00	15h00	15h00	02h00	15h00	15h00	15h00
	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 04/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.52	0.34	0.25	0.39	0.49	0.63	0.36	0.39	0.72	0.67
		Thời gian	12h00	11h00	10h00	08h00	07h00	07h00	11h00	08h00	07h00	07h00
		Hm (m)	-0.62	-0.34	-0.18	-0.48	-0.59	-0.72	-0.35	-0.48	-0.74	-0.75
		Thời gian	04h00	03h00	17h00	16h00	16h00	16h00	03h00	16h00	16h00	16h00
	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 05/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.56	0.35	0.47	0.24	0.40	0.78	0.52	0.67	0.68	0.93
		Thời gian	13h00	12h00	12h00	11h00	09h00	08h00	08h00	08h00	08h00	08h00
		Hm (m)	-0.72	-0.40	-0.30	-0.18	-0.52	-0.81	-0.64	-0.49	-0.78	-0.62
		Thời gian	05h00	04h00	04h00	04h00	17h00	17h00	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 06/7/2024	Thủy triều	Hx (m)	0.45	0.29	0.07	0.33	0.54	0.54	0.41	0.33	0.20	0.75
		Thời gian	17h00	13h00	00h00	09h00	09h00	09h00	12h00	09h00	21h00	09h00
		Hm (m)	-0.7	-0.6	-0.1	-0.7	-0.7	-0.7	-0.5	-0.7	-0.3	-0.9
		Thời gian	07h00	06h00	19h00	17h00	18h00	18h00	05h00	17h00	03h00	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	1.0-2.0	0.5-1.5

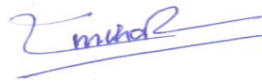
5. Khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết, hải văn nguy hiểm; khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội.

Từ ngày 26/6-5/7, độ cao sóng trên vùng biển khu vực Quảng Bình đến Quảng Ngãi và Quần đảo Hoàng Sa ít biến đổi. 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 27 tháng 6 năm 2024

Tin phát lúc: 16h00

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



Tôn Thị Thảo



Nguyễn Thị Hải