

BẢN TIN DỰ BÁO NƯỚC DÂNG VÀ SÓNG TRONG BÃO SỐ 13

(Lúc 01 giờ – ngày 14/11/2020)

Bảng giá trị nước dâng lớn nhất tại một số điểm ven biển trong Bão số 13

Tỉnh	Địa danh	ND lớn nhất		
		Giá trị (cm)	Giờ (h)	Ngày/tháng
Ninh Bình	Kim Sơn	49	17	15/11
Thanh Hóa	Quảng Xương	58	16	15/11
Nghệ An	Diễn Châu	71	14	15/11
	Hòn Ngư	71	13	15/11
Hà Tĩnh	Thạch Hà	67	11	15/11
Quảng Bình	Quảng Trạch	54	8	15/11
	Quảng Ninh	54	4	15/11
Quảng Trị	Gio Linh	57	2	15/11
	Cồn Cỏ	51	3	15/11
Thừa Thiên Huế	Hương Trà	62	0	15/11
	Phú Lộc	66	22	14/11
TP. Đà Nẵng	Liên Chiểu	54	21	14/11
	Sơn Trà	60	21	14/11
	Ngũ Hành Sơn	42	21	14/11
	Hoàng Sa	15	5	14/11
Quảng Nam	Thăng Bình	35	20	14/11
	Tam Kỳ	37	18	14/11
	Cù Lao Chàm	40	20	14/11
Quảng Ngãi	TP. Quảng Ngãi	22	17	14/11
	Lý Sơn	28	16	14/11
Bình Định	Phú Mỹ	19	16	14/11
	Quy Nhơn	20	21	14/11

Vùng Biển	Độ cao sóng biển dự báo trong 48 giờ		
	Độ cao sóng (m)	Hướng thịnh hành	Ghi chú
Khu vực ven bờ			
Bắc vịnh Bắc Bộ	0.3 - 3.9	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Nam vịnh Bắc Bộ	2.7 - 6.7	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	4.4 - 8.8	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	3.2 - 6.2	Bắc, Đông Bắc	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 3.3	Đông Bắc	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 1.2	Đông Bắc, Đông	
Khu vực ngoài khơi			
Quần đảo Hoàng Sa	7.4 - 8.8	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	2.2 - 3.3	Bắc	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	1.8 - 9.3	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.4 - 6.6	Bắc, Tây Bắc	Cảnh báo
Nam Biển Đông	1.4 - 3.3	Bắc, Đông Bắc	Cảnh báo

Tin phát lúc: 01 giờ 00

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 07 giờ 00 ngày 14/11/2020

Người xây dựng bản tin: Trần Văn Mỹ

Người soát bản tin: Lê Quốc Huy

Nhận định:

Hồi 01h ngày 14/11/2020, vị trí tâm bão Vamco ở vào khoảng 15,7 độ Vĩ Bắc, 112,5 độ Kinh Đông, cách Quần đảo Hoàng Sa khoảng 120 km về phía Nam. Trong 12h tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc.

Sóng:

Khu vực ven biển: Do ảnh hưởng của bão Vamco, khu vực ven biển từ Quảng Trị đến Ninh Thuận và khu vực Nam vịnh Bắc Bộ có độ cao sóng dao động từ 6,2 - 8,8 m. Khu vực Bắc vịnh Bắc Bộ và khu vực Bình Thuận đến Cà Mau độ cao sóng từ 3,3 - 3,9 m.

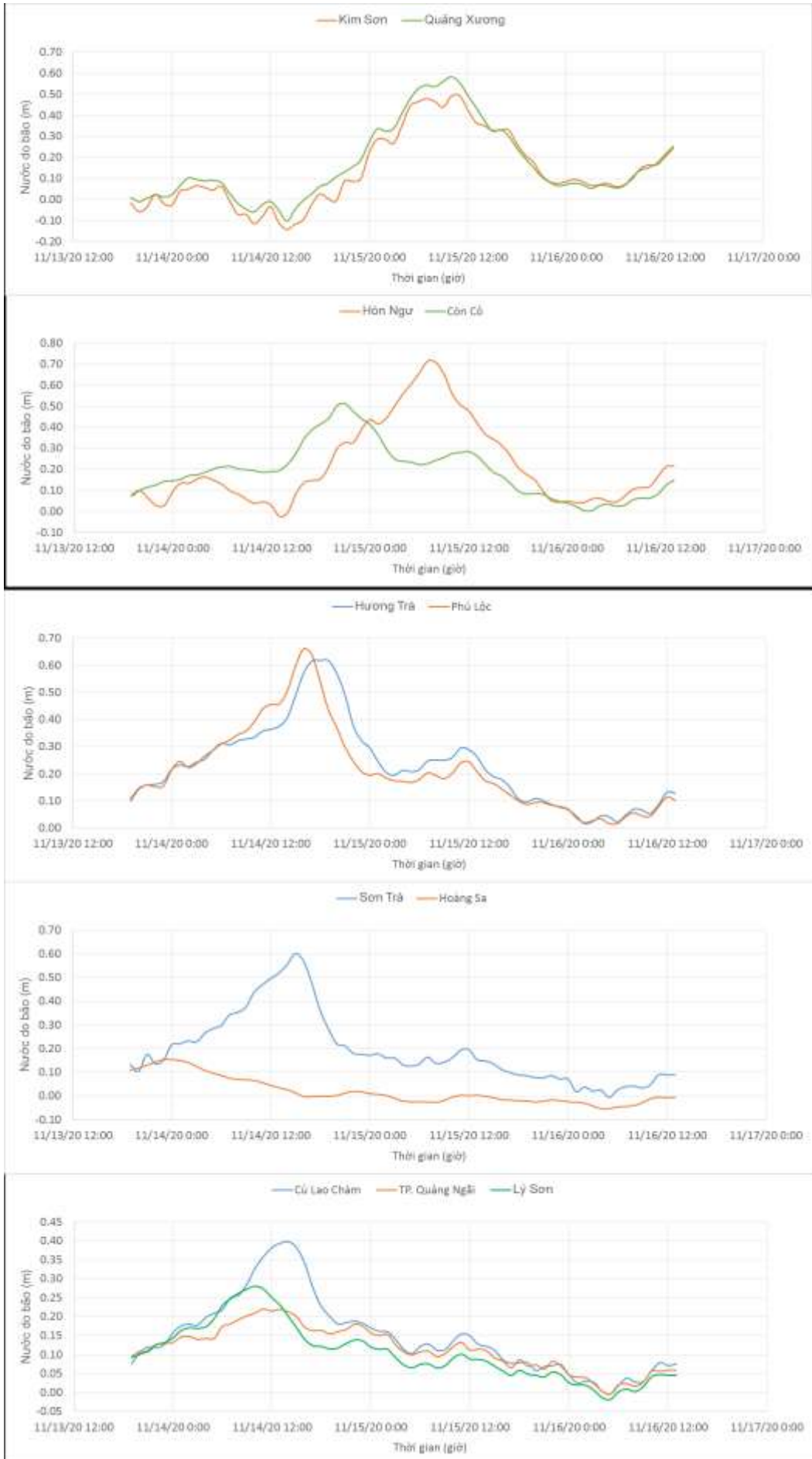
Khu vực ngoài khơi: Khu vực Quần đảo Hoàng Sa, Bắc và Giữa Biển Đông độ cao sóng lớn, có thể lên đến từ 6,6 - 9,3 m. Khu vực Quần đảo Trường Sa và Nam Biển Đông độ cao sóng khoảng 3,3 m.

Nước dâng:

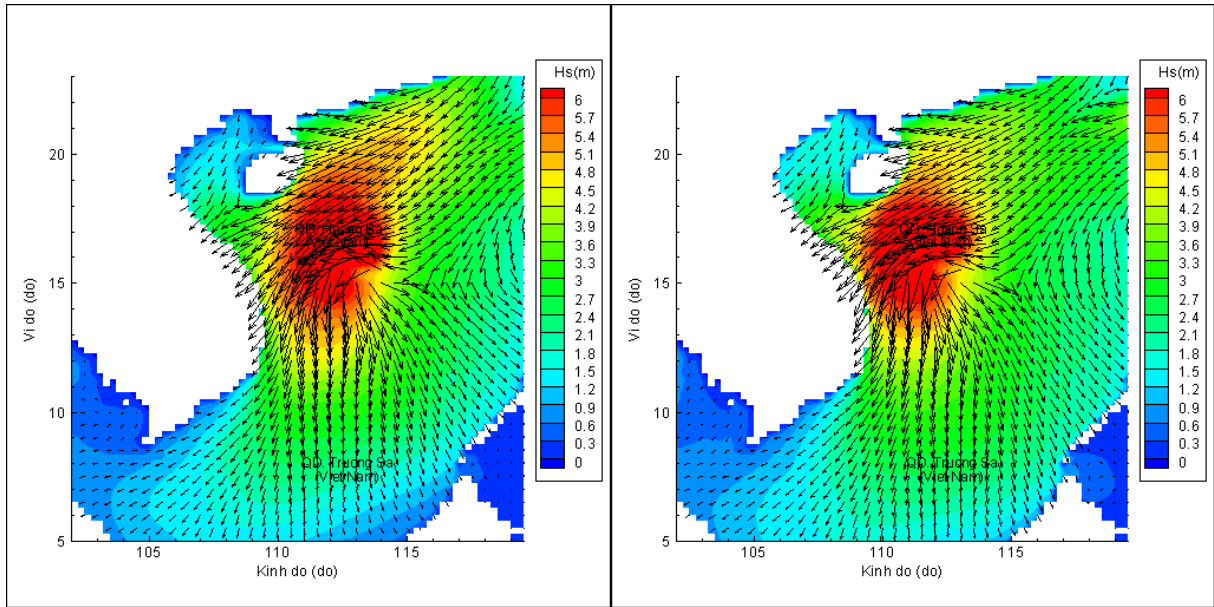
Mức nước dâng lớn nhất khoảng 71,0 cm tại khu vực Diêm Châu và Hòn Ngư – Nghệ An ngày 15/11. Các khu vực ven biển kéo dài từ Thanh Hóa - Quảng Nam mức nước dâng lớn nhất dao động từ 35,0 - 71,0 cm.

Do quỹ đạo di chuyển của bão Vamco rất phức tạp, dự báo bão sẽ ảnh hưởng trực tiếp đến các tỉnh ven biển từ Thanh Hóa – Bình Định, và dự kiến bão sẽ đổ bộ vào đất liền khoảng từ 20h ngày 14/11 đến 05h ngày 15/11/2020. Thời điểm bão đổ bộ dự báo vào thời kỳ triều trung bình, độ lớn triều lớn nhất dự báo khoảng từ 85,0 – 100,0 cm.

Biến trình nước dâng tại các vị trí ảnh hưởng từ Bão số 13

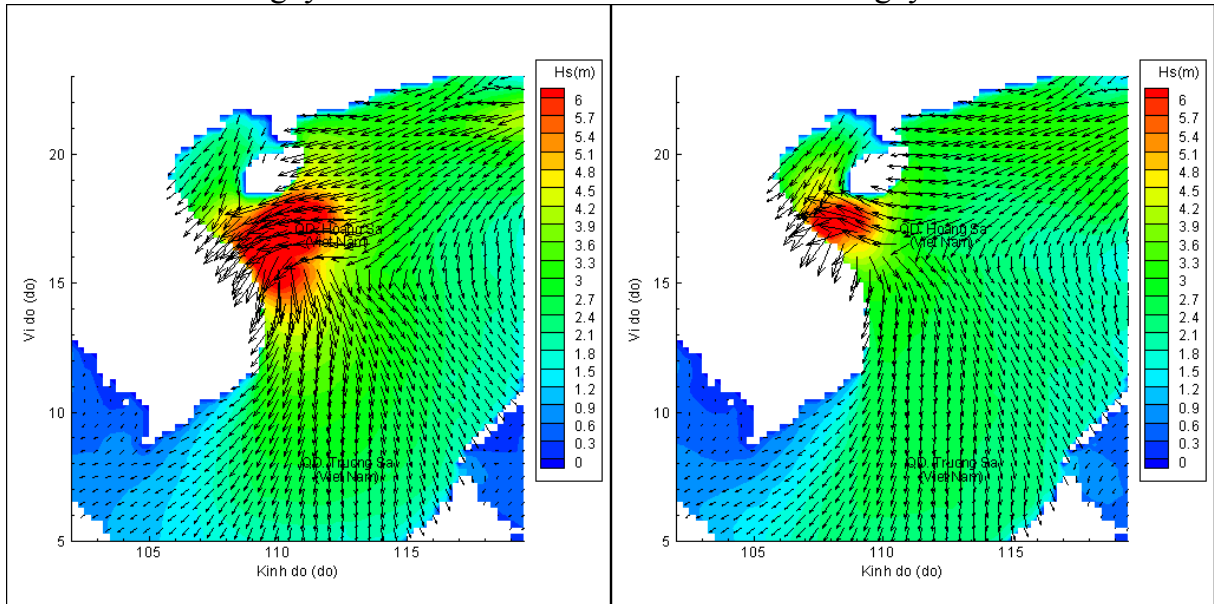


Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



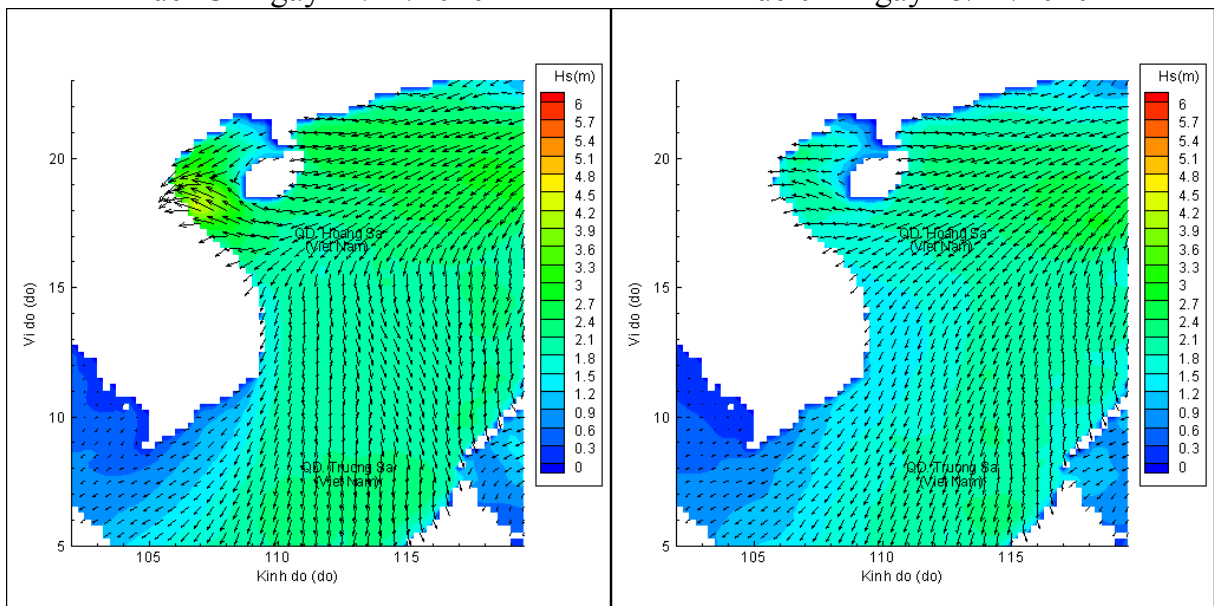
Lúc 01h ngày 14/11/2020

Lúc 07h ngày 14/11/2020



Lúc 13h ngày 14/11/2020

Lúc 01h ngày 15/11/2020



Lúc 13h ngày 15/11/2020

Lúc 01h ngày 16/11/2020