

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

(Lúc 07 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	53	19	15/11
Thanh Hóa	Quảng Xương	58	18	15/11
Nghệ An	Diễn Châu	69	14	15/11
	Hòn Ngư	69	14	15/11
Hà Tĩnh	Thạch Hà	70	13	15/11
Quảng Bình	Quảng Trạch	61	10	15/11
	Quảng Ninh	63	8	15/11
Quảng Trị	Gio Linh	55	4	15/11
	Cồn Cỏ	54	5	15/11
Thừa Thiên Huế	Hương Trà	64	2	15/11
	Phú Lộc	62	23	14/11
TP. Đà Nẵng	Liên Chiểu	54	22	14/11
	Sơn Trà	63	22	14/11
	Ngũ Hành Sơn	40	22	14/11
	Hoàng Sa	16	7	14/11
Quảng Nam	Thăng Bình	35	21	14/11
	Tam Kỳ	37	18	14/11
	Cù Lao Chàm	42	21	14/11
Quảng Ngãi	TP. Quảng Ngãi	24	17	14/11
	Lý Sơn	30	17	14/11
Bình Định	Phú Mỹ	21	17	14/11
	Quy Nhơn	23	19	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	2.6 - 7.5	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	4.7 - 9.1	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	3.1 - 6.6	Bắc, Đông Bắc	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 3.2	Đông Bắc	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 1.2	Đông Bắc, Đông	
Khu vực ngoài khơi			
Quần đảo Hoàng Sa	6.8 - 9.0	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	2.2 - 3.0	Bắc	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	1.8 - 9.3	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.4 - 6.8	Bắc, Tây Bắc	Cảnh báo
Nam Biển Đông	1.3 - 3.1	Bắc, Đông Bắc	Cảnh báo

Tin phát lúc: 07 giờ 00

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 13 giờ 00 ngày 14/11/2020

Người xây dựng bản tin: Trần Văn Mỹ

Người soát bản tin: Lê Quốc Huy

Nhận định:

Hồi 07h ngày 14/11/2020, vị trí tâm bão Vamco ở vào khoảng 15,7 độ Vĩ Bắc, 111,4 độ Kinh Đông, cách Đà Nẵng-Thừa Thiên Huế khoảng 330 km về phía Đông. 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 6,6 - 9,1 m. Khu vực Bắc vịnh Bắc Bộ và khu vực Bình Thuận đến Cà Mau độ cao sóng từ 3,2 - 3,9 m. Khu vực ven biển từ Nghệ An đến Quảng Bình độ cao sóng từ 2,8 - 7,5m.

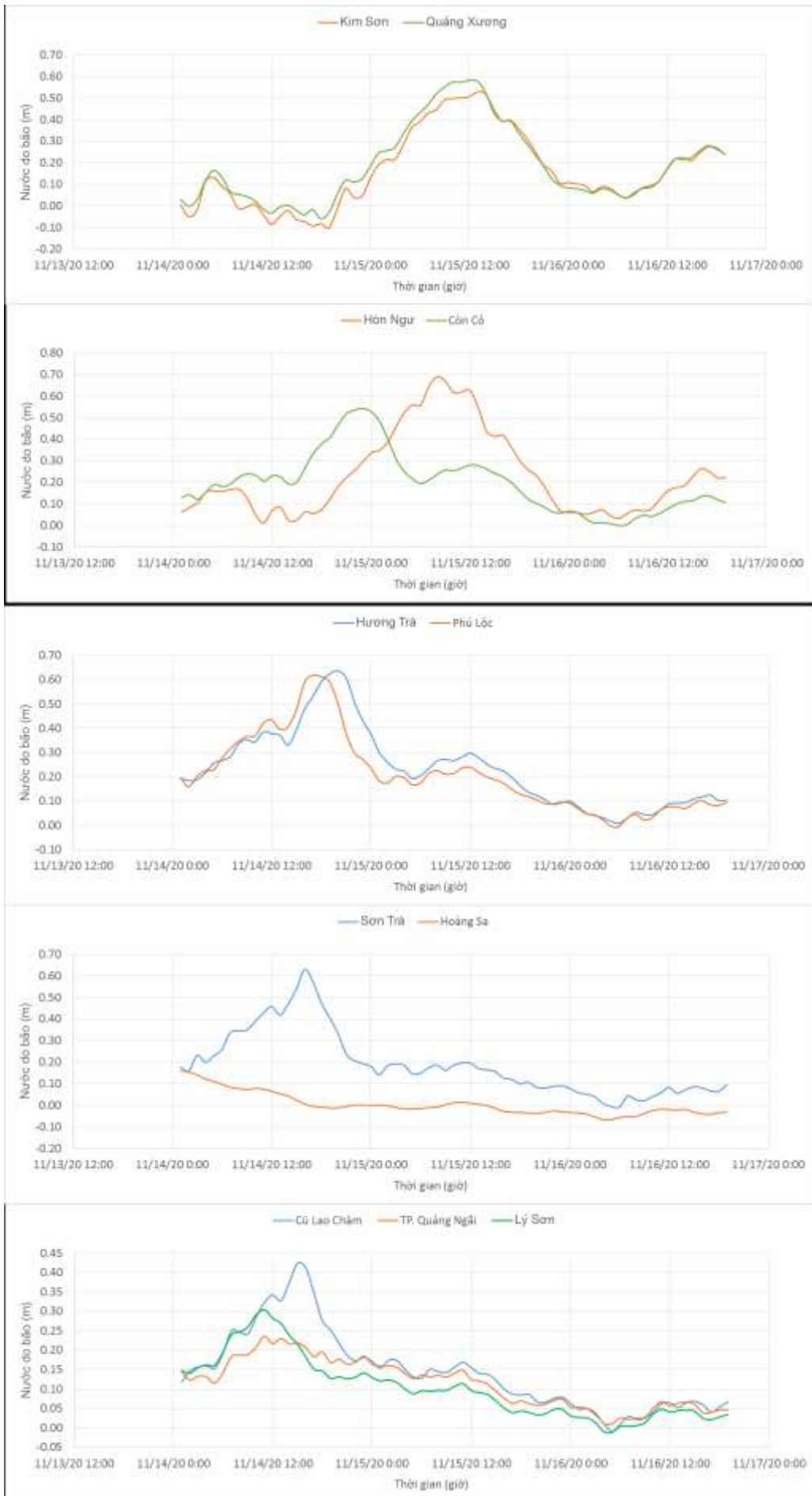
Khu vực ngoài khơi: Khu vực Quần đảo Hoàng Sa, Bắc và Giữa Biển Đông độ cao sóng lớn, có thể lên đến từ 6,8 - 9,3 m. Khu vực Quần đảo Trường Sa và Nam Biển Đông độ cao sóng khoảng 3,0 - 3,1 m.

Nước dâng:

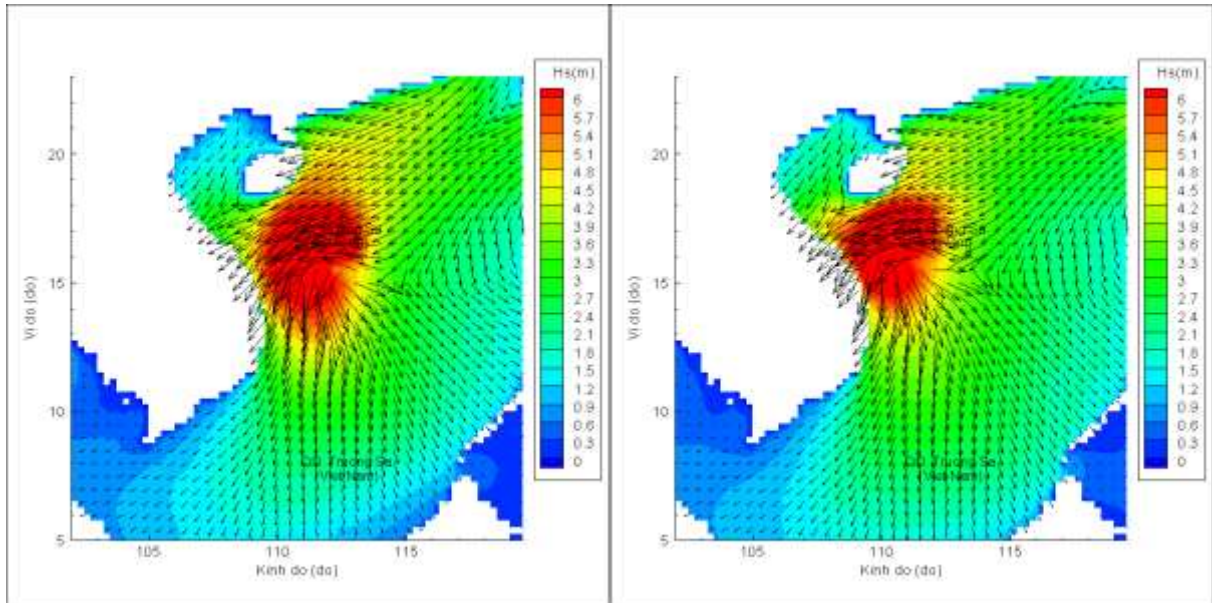
Mực nước dâng lớn nhất khoảng 70,0 cm tại khu vực Thạch Hà - Hà Tĩnh vào khoảng 12h - 14h ngày 15/11. Các khu vực ven biển kéo dài từ Thanh Hóa - Quảng Nam mực nước dâng lớn nhất dao động từ 35,0 - 70,0 cm.

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 10h 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

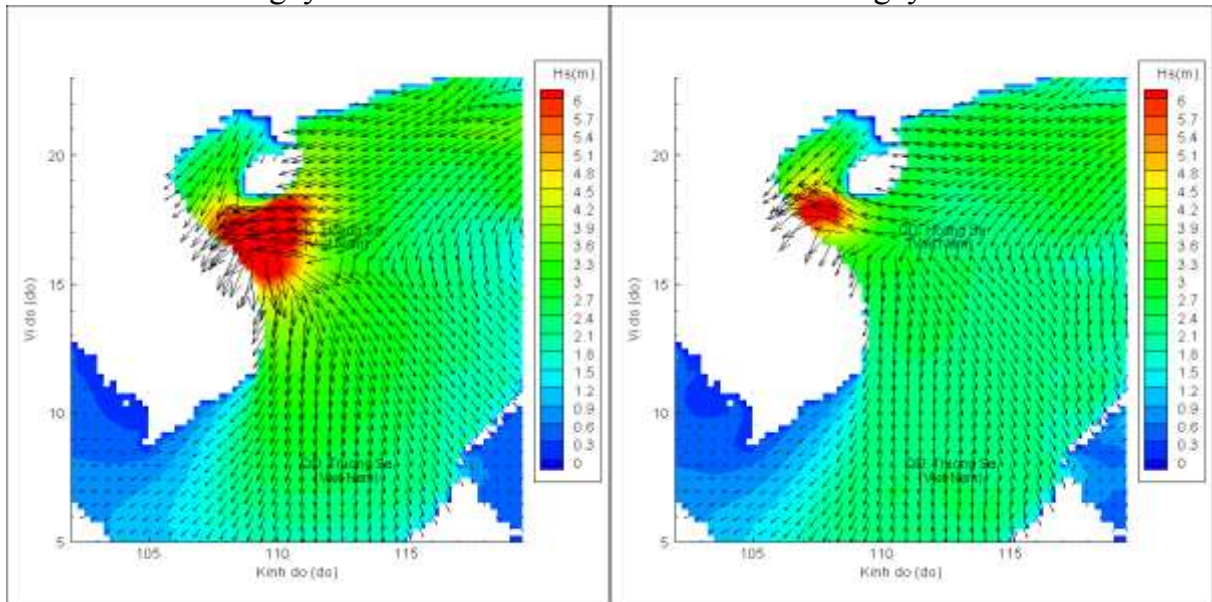


Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



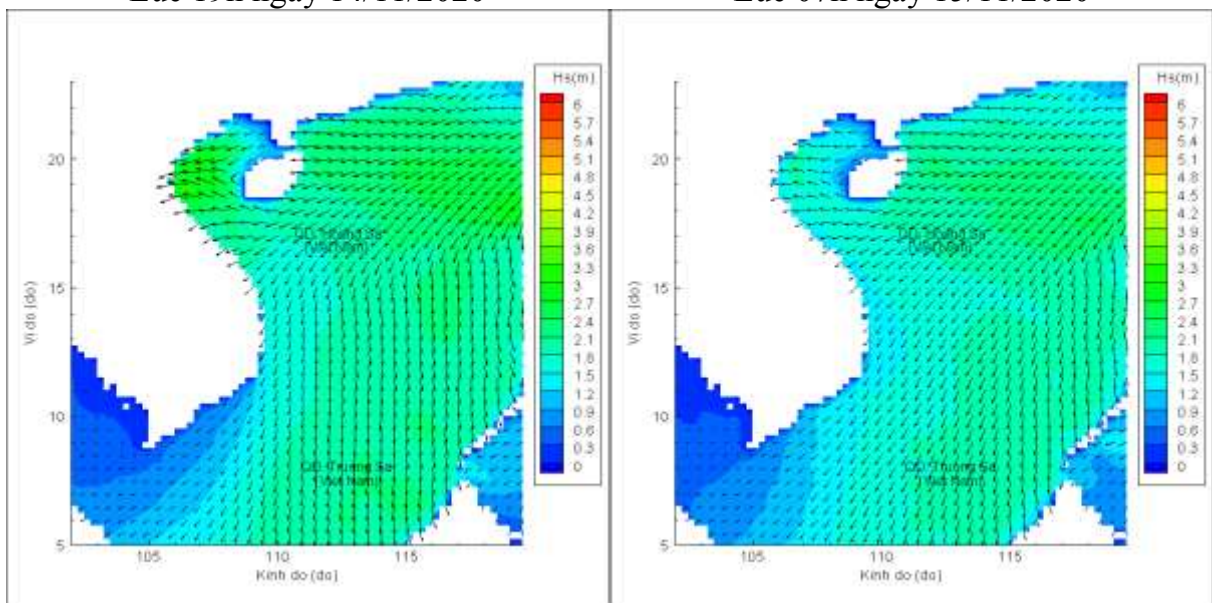
Lúc 07h ngày 14/11/2020

Lúc 13h ngày 14/11/2020



Lúc 19h ngày 14/11/2020

Lúc 07h ngày 15/11/2020



Lúc 19h ngày 15/11/2020

Lúc 07h ngày 16/11/2020