

BẢN TIN DỰ BÁO NƯỚC DÂNG VÀ SÓNG TRONG BÃO SỐ 1

(Lúc 13 giờ – 06Z ngày 03/01/2019)

Bảng giá trị nước dâng trong bão số 1 lớn nhất tại một số điểm ven biển

Tỉnh	Địa danh	NDDB lớn nhất		
		Giá trị (cm)	Giờ	Ngày / tháng
Bình Thuận	TP. Phan Thiết	30	4	4/1
	La Gi	28	5	4/1
	Phú Quý	10	7	4/1
Bà Rịa Vũng Tàu	Xuyên Mộc	32	5	4/1
	Vũng Tàu	34	9	4/1
	Côn Đảo	30	0	5/1
TPHCM	Cần Giờ	44	22	4/1
Tiền Giang	Gò Công Tây	49	21	4/1
Bến Tre	Ba Tri	57	22	4/1
Trà Vinh	Duyên Hải	47	22	4/1
Sóc Trăng	Tân Phú	54	23	4/1
Bạc Liêu	TP. Bạc Liêu	60	0	5/1
Cà Mau	Năm Căn	60	1	5/1
	Trần Văn Thời	25	7	6/1
Kiên Giang	Rạch Giá	18	7	6/1
	Hà Tiên	34	7	6/1
	Phú Quốc	32	7	6/1
	Thổ Chu	29	7	6/1

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 - 2.8	Đông Bắc, Bắc	Cảnh báo
Nam vịnh Bắc Bộ	1.7 - 2.8	Đông Bắc, Bắc	Cảnh báo
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	2.2 - 4.1	Đông Bắc	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	2.8 - 3.9	Đông Bắc	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 5.4	Đông, Đông Bắc	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 6.5	Bắc, Đông Bắc	Cảnh báo
Khu vực ngoài khơi			
Quần đảo Hoàng Sa	3.0 - 3.9	Đông Bắc	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	2.1 - 4.5	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	1.5 - 4.1	Đông Bắc	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.2 - 3.3	Đông Bắc	Cảnh báo
Nam Biển Đông	1.5 - 6.5	Đông Bắc	Cảnh báo

Tin phát lúc: 13 giờ 00

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 19 giờ 00 ngày 03/01/2019

Người xây dựng bản tin: Nguyễn Thị Lan

Người soát bản tin: Nguyễn Thị Thanh

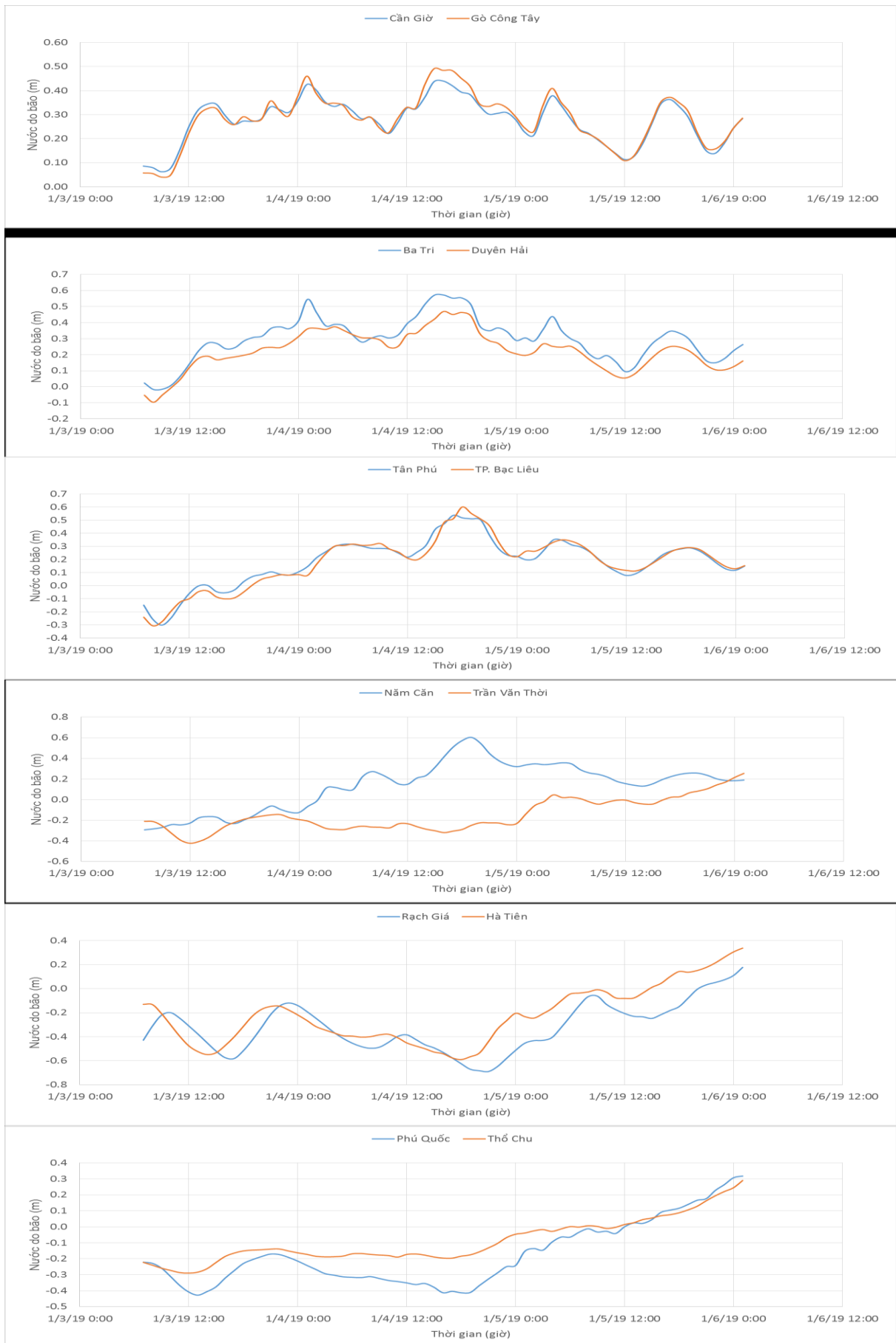
Nhận định:

Hồi 13 giờ ngày 03/01/2019 vị trí tâm bão ở vào khoảng 6.2 độ Vĩ Bắc, 104.8 độ Kinh Đông, cấp gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 - 9. Dự kiến, trong vòng 12h tiếp theo, bão di chuyển theo hướng giữa Tây và Tây Tây Bắc mỗi giờ đi được khoảng 15 đến 20 km.

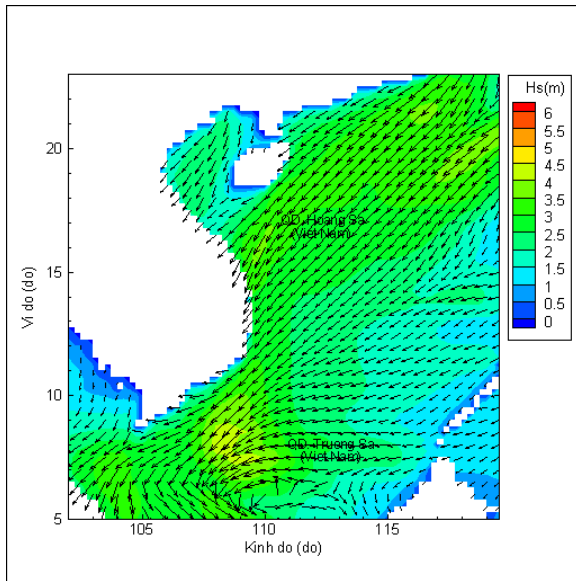
Do ảnh hưởng của bão, khu vực Nam Biển Đông sóng cao từ 1.5 – 6.5 m, khu vực ven biển Cà Mau và vùng Vịnh Thái Lan nơi gần tâm bão đi qua, dự báo độ cao sóng trên 6m. Ngoài ra, do ảnh hưởng của không khí lạnh, hầu hết các vùng biển đều có sóng cao trên 2.5m.

Do ảnh hưởng của Bão kết hợp với gió mùa Đông Bắc mạnh đã gây nước dâng do bão từ 30 - 60cm ven bờ các tỉnh từ Sóc Trăng xuống tới Cà Mau.

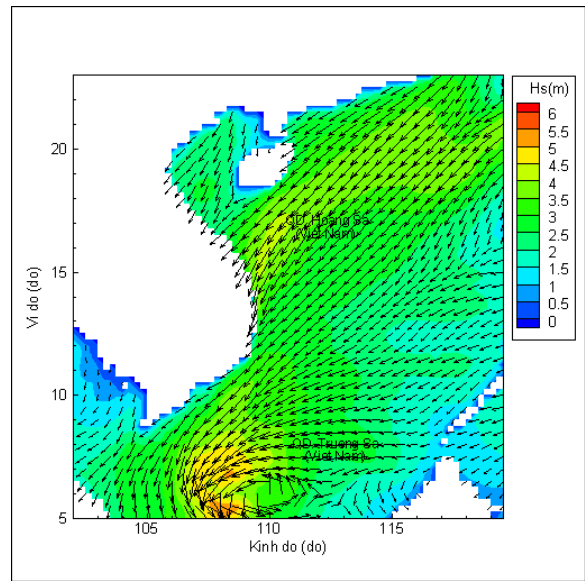
Biến trình nước dâng tại các vị trí ảnh hưởng của bão



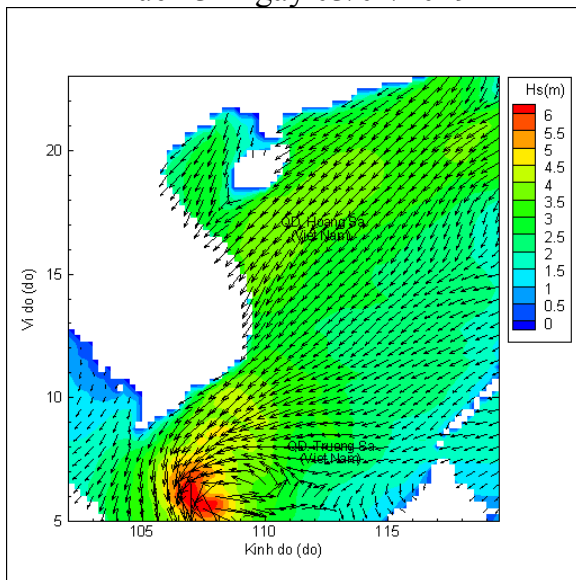
Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



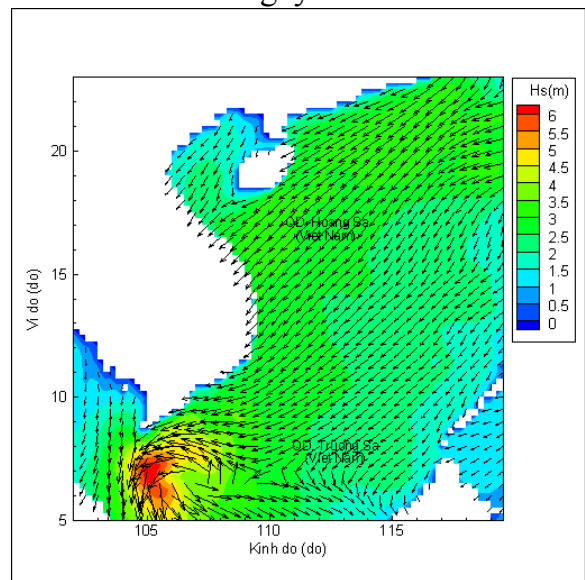
Lúc 13h ngày 03/01/2019



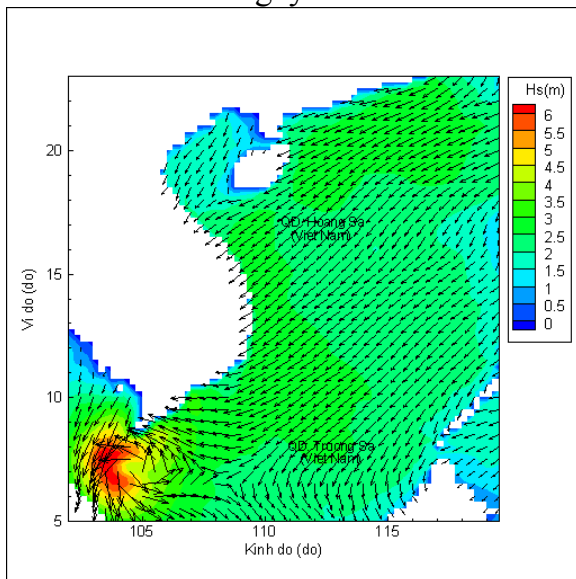
Lúc 19h ngày 03/01/2019



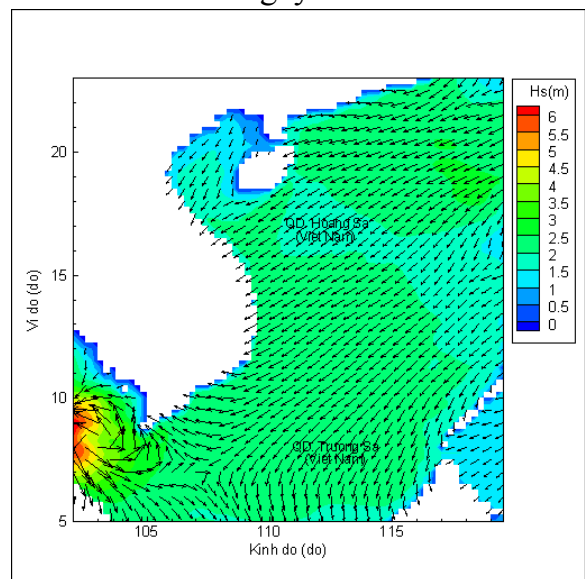
Lúc 01h ngày 04/01/2019



Lúc 13h ngày 04/01/2019



Lúc 01h ngày 05/01/2019



Lúc 13h ngày 05/01/2019