

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

(Lúc 01 giờ – 18Z ngày 04/01/2019)

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
Bà Rịa Vũng Tàu	Xuyên Mộc	20	3	5/1
	Vũng Tàu	25	3	5/1
	Côn Đảo	17	6	4/1
TPHCM	Cần Giờ	32	4	5/1
Tiền Giang	Gò Công Tây	35	4	5/1
Bến Tre	Ba Tri	41	2	4/1
Trà Vinh	Duyên Hải	32	1	4/1
Sóc Trăng	Tân Phú	33	7	4/1
Bạc Liêu	TP. Bạc Liêu	35	7	4/1
Cà Mau	Năm Căn	38	7	4/1
	Trần Văn Thời	32	15	5/1
Kiên Giang	Rạch Giá	28	14	5/1
	Hà Tiên	34	16	5/1
	Phú Quốc	35	14	5/1
	Thổ Chu	34	14	5/1

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 - 1.6	Đông Bắc	
Nam vịnh Bắc Bộ	1.0 - 1.8	Đông Bắc	
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	1.6 - 2.2	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	1.8 - 2.0	Đông Bắc	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 4.1	Đông	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 5.1	Đông	Cảnh báo
Khu vực ngoài khơi			
Quần đảo Hoàng Sa	2.0 - 2.1	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	1.9 - 2.3	Đông Bắc	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	1.2 - 3.0	Đông, Đông Bắc	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.0 - 2.2	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Nam Biển Đông	1.3 - 3.1	Đông Bắc	Cảnh báo

Tin phát lúc: 01 giờ 00

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 07 giờ 00 ngày 04/01/2019

Người xây dựng bản tin: Dương Ngọc Tiến

Người soát bản tin: Nguyễn Thị Thanh

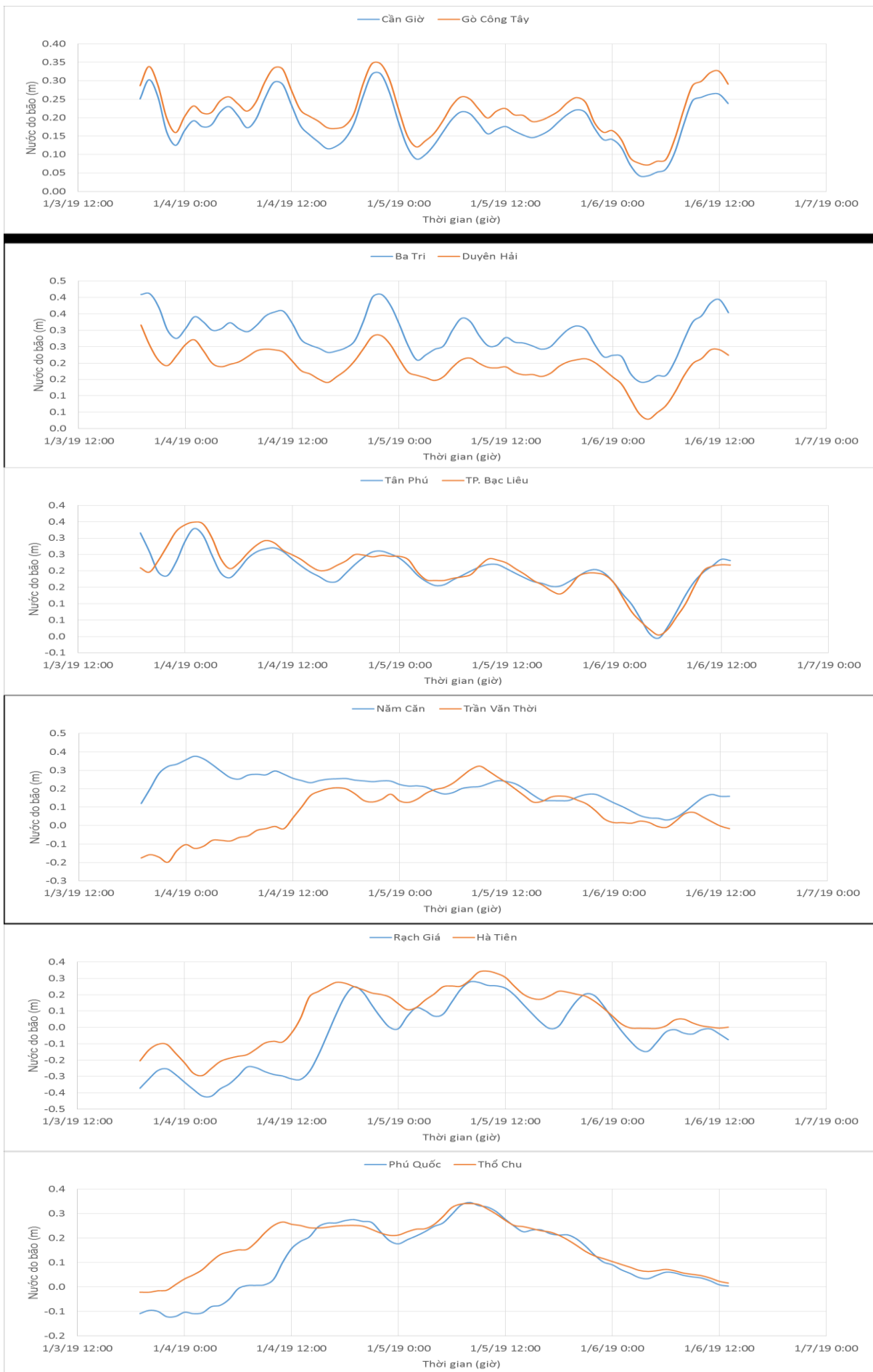
Nhận định:

Hồi 01 giờ ngày 04/01/2019 vị trí tâm bão ở vào khoảng 7.3 độ Vĩ Bắc, 103.4 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 Tây Bắc mỗi giờ đi được khoảng 15 đến 20 km.

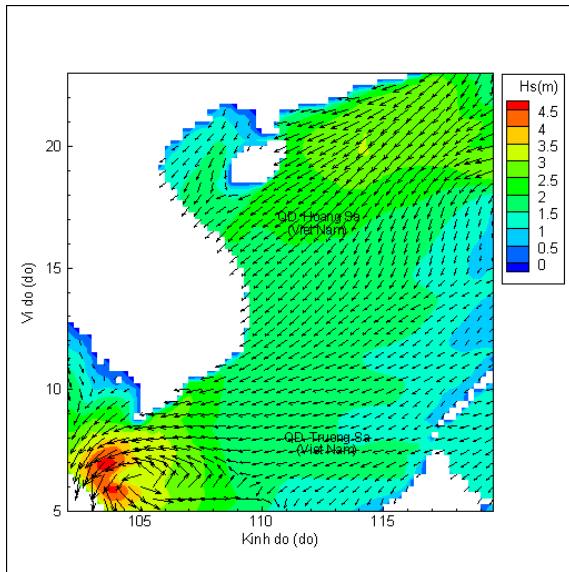
Do ảnh hưởng của bão, khu vực Nam Biển Đông sóng cao từ 1.3 – 3.1 m, khu vực ven biển Cà Mau và vùng Vịnh Thái Lan nơi gần tâm bão đi qua, dự báo độ cao sóng trên 4m. Ngoài ra, do ảnh hưởng của không khí lạnh, hầu hết các vùng biển ngoài khơi đều có sóng cao trên 2m.

Do khoảng cách từ tâm bão đến ven bờ biển Nam Bộ tương đối xa, hoàn lưu bão không lớn nên nước dâng gây bởi bão là không cao, tuy nhiên vẫn có nước dâng do bão từ 20 - 40cm tại ven bờ các tỉnh Nam Bộ chủ yếu do ảnh hưởng của cuối đợt gió mùa Đông Bắc.

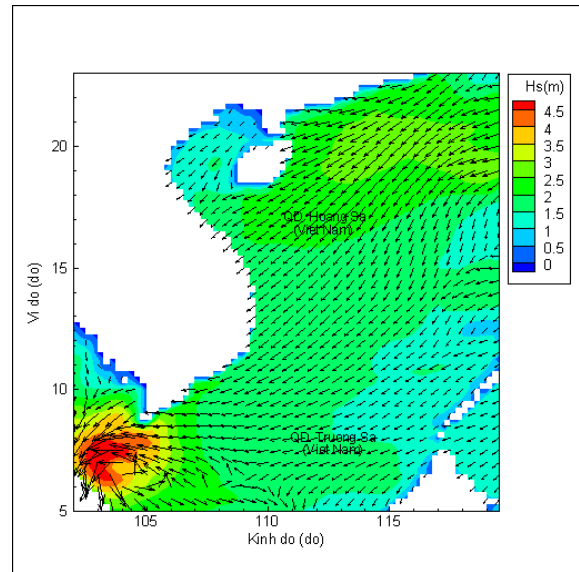
Biến trình nước dâng tại các vị trí ảnh hưởng của bão



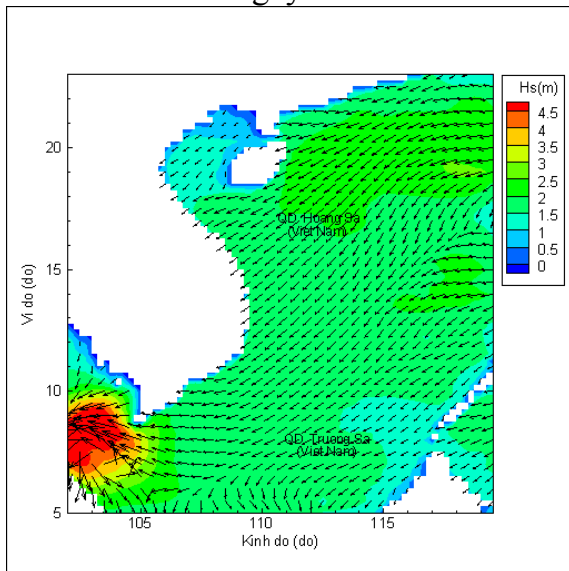
Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



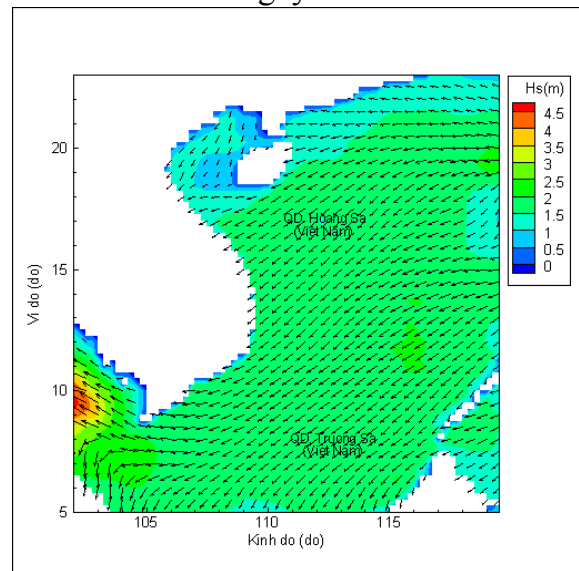
Lúc 01h ngày 04/01/2019



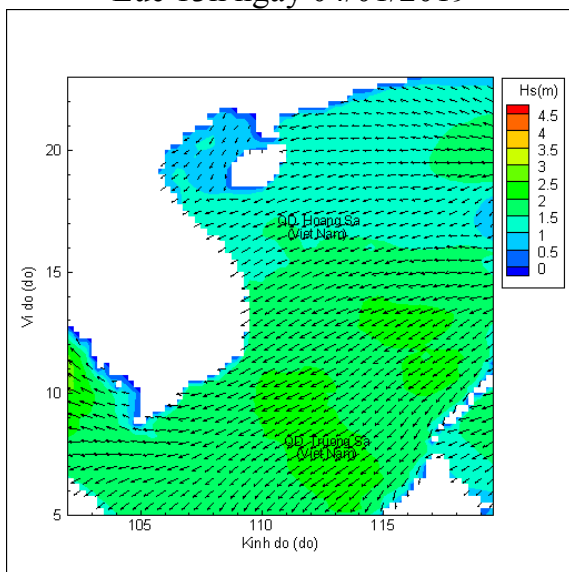
Lúc 07h ngày 04/01/2019



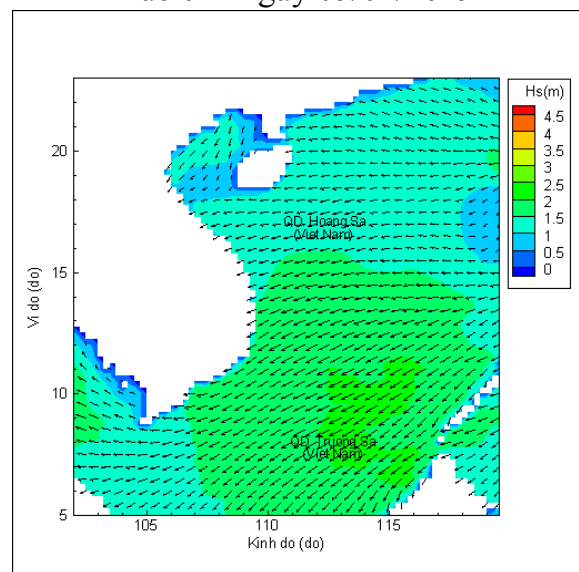
Lúc 13h ngày 04/01/2019



Lúc 01h ngày 05/01/2019



Lúc 13h ngày 05/01/2019



Lúc 01h ngày 06/01/2019