

**BẢN TIN DỰ BÁO NƯỚC DÂNG VÀ SÓNG TRONG Bão số 2 (MUN)**

(Lúc 07 giờ – 00Z ngày 03/07/2019)

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

Tỉnh	Địa danh	NDDB lớn nhất		
		Giá trị (cm)	Giờ	Ngày / tháng
Quảng Ninh	Đầm Hà	59	7	4/7
	Cửa Ông	32	10	4/7
Hải Phòng	Hải An	27	23	3/7
	Kiến Thụy	25	1	4/7
	Hòn Dấu	25	1	4/7
	Bạch Long Vĩ	18	4	4/7
Thái Bình	Thái Thụy	25	1	4/7
Nam Định	Hải Hậu	22	0	4/7
Ninh Bình	Kim Sơn	20	1	4/7
Thanh Hóa	Quảng Xương	18	15	5/7

Vùng Biển	Độ cao sóng biển dự báo trong 48 giờ		
	Độ cao sóng (m)	Hướng thịnh hành	Ghi chú
<b>Khu vực ven bờ</b>			
Bắc vịnh Bắc Bộ	0.6 - 4.2	Tây Nam, Nam	Cảnh báo
Nam vịnh Bắc Bộ	1.3 - 4.2	Tây Nam	Cảnh báo
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	0.9 - 4.3	Tây Nam, Nam	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	0.6 - 2.8	Tây Nam, Nam	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 2.1	Tây Nam	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 1.3	Tây	
<b>Khu vực ngoài khơi</b>			
Quần đảo Hoàng Sa	3.4 - 4.4	Tây Nam	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	0.9 - 2.3	Tây, Tây Nam	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	2.1 - 4.5	Tây Nam, Nam	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.0 - 3.3	Tây Nam, Tây	Cảnh báo
Nam Biển Đông	0.4 - 1.7	Tây, Tây Nam	

**Tin phát lúc: 07 giờ 00**

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 13 giờ 00 ngày 03/07/2019

Người xây dựng bản tin: Lê Đức Quyền

Người soát bản tin: Lê Quốc Huy

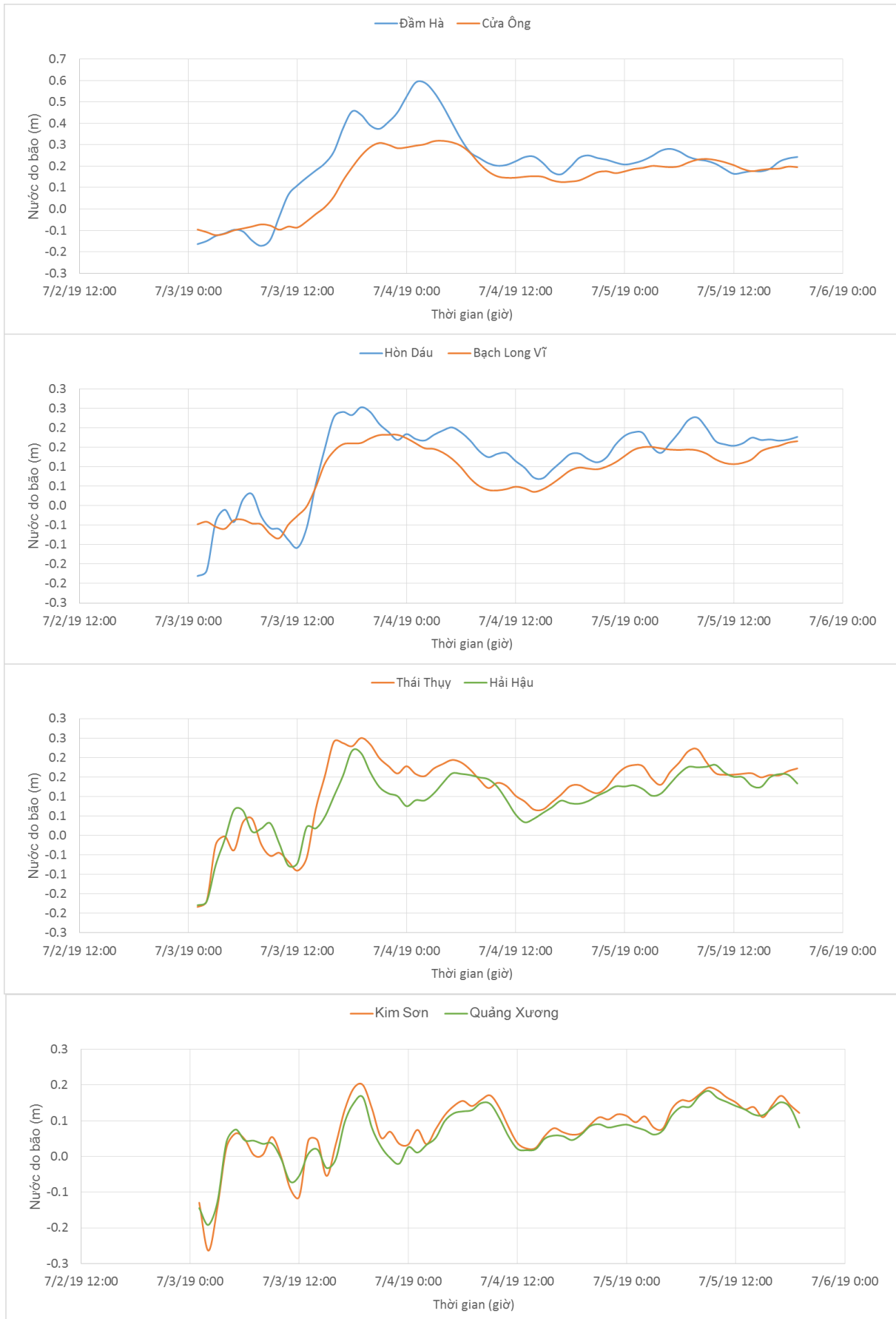
**Nhận định:**

Vào hồi 07 giờ ngày 03/07 vị trí tâm bão ở vào khoảng 18.875 độ vĩ Bắc, 109.484 độ kinh Đông, trên khu vực đảo Hải Nam Trung Quốc, cách đất liền các tỉnh Quảng Ninh - Hải Phòng khoảng 400km về phía Nam Đông Nam.

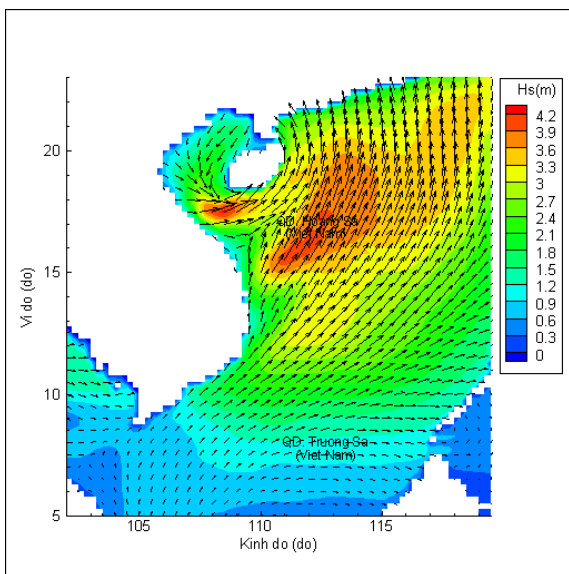
Dự báo trong khoảng 12 giờ tới vị trí tâm Bão ở vào khoảng 19.617, độ Vĩ Bắc, 107.298 độ Kinh Đông, trên khu vực Bắc vịnh Bắc Bộ, cách Quảng Ninh - Hải Phòng khoảng 120km về phía Nam Đông Nam.

Do ảnh hưởng của Bão, khu vực Bắc Biển Đông và vịnh Bắc bộ độ cao sóng có thể lên đến 4.5 m, khu vực quần đảo Hoàng Sa độ cao sóng có thể đạt đến 4.4m. Bão gây nước dâng cho khu vực từ Thái Bình – Quảng Ninh, mực nước dâng lớn nhất có thể lên đến 59cm tại khu vực Đầm Hà, Quảng Ninh.

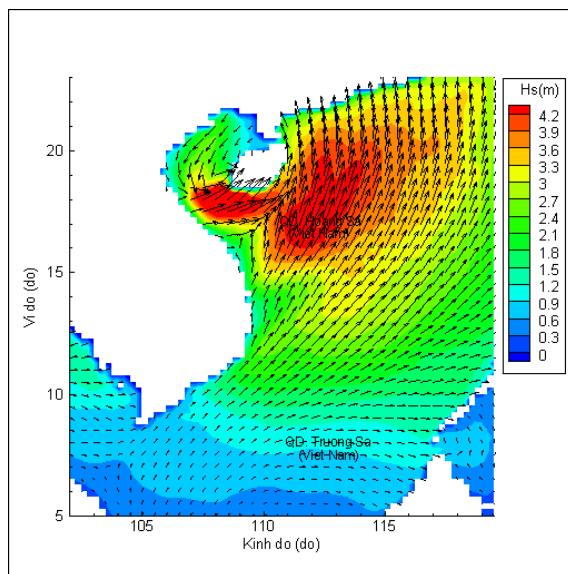
## Biến trình nước dâng do Bão tại các vị trí ảnh hưởng của Bão



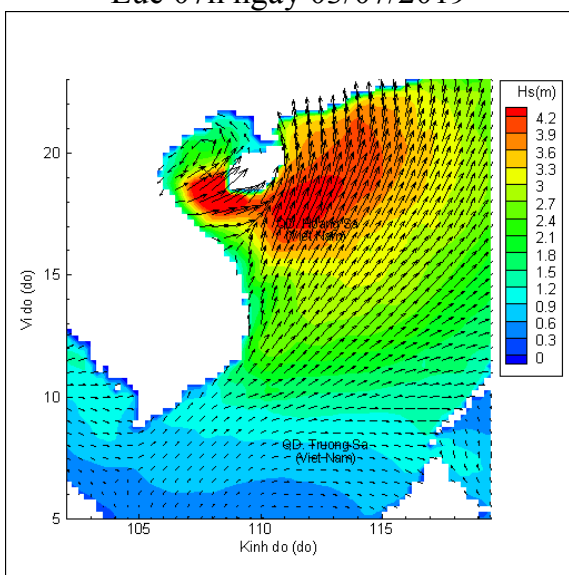
# Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



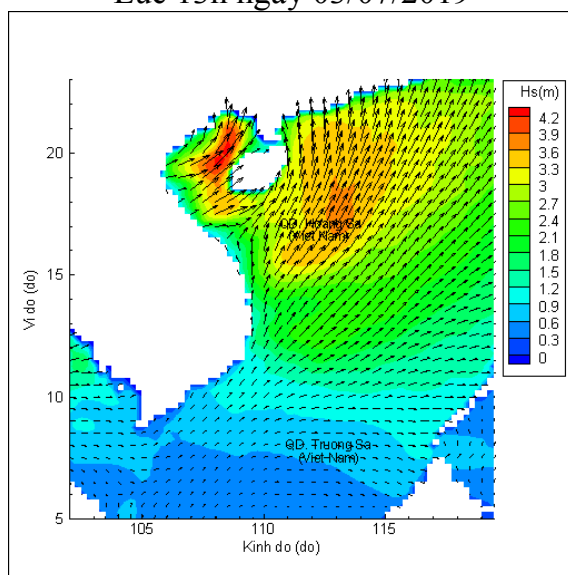
Lúc 07h ngày 03/07/2019



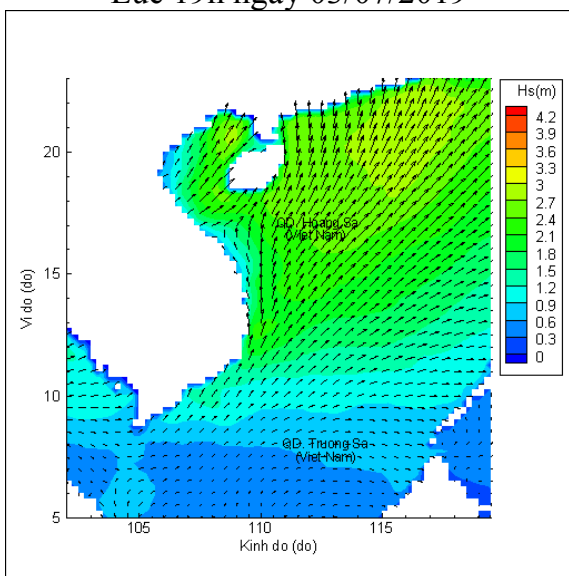
Lúc 13h ngày 03/07/2019



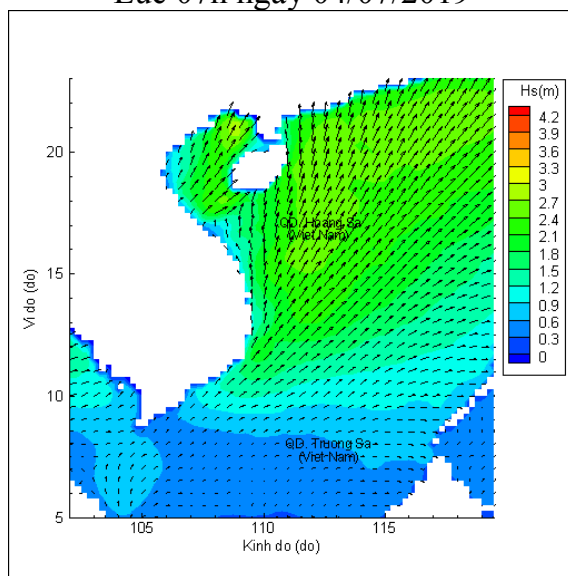
Lúc 19h ngày 03/07/2019



Lúc 07h ngày 04/07/2019



Lúc 19h ngày 04/07/2019



Lúc 07h ngày 05/07/2019