

**BẢN TIN DỰ BÁO NƯỚC DÂNG VÀ SÓNG TRONG BÃO SỐ 5 (BARIJAT)**

(Lúc 13 giờ – 06Z ngày 12/09/2018)

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	20	0	13/9
	Cửa Ông	21	0	13/9
Hải Phòng	Hải An	24	23	12/9
	Kiến Thụy	20	2	13/9
	Hòn Dấu	19	2	13/9
	Bạch Long Vĩ	17	0	13/9
Thái Bình	Thái Thụy	19	2	13/9
Nam Định	Hải Hậu	20	1	13/9
Ninh Bình	Kim Sơn	21	1	13/9
Thanh Hóa	Quảng Xương	22	1	13/9

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	0.3 - 1.0	Đông, Đông Bắc	Cảnh báo
Nam vịnh Bắc Bộ	0.3 - 0.7	Đông, Đông Bắc	
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	0.5 - 1.2	Đông, Đông Bắc	
Bình Định đến Ninh Thuận	0.9 - 2.0	Tây Nam, Nam	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 2.3	Tây Nam	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 1.8	Tây	
<b>Khu vực ngoài khơi</b>			
Quần đảo Hoàng Sa	0.8 - 1.1	Đông Bắc	
Quần đảo Trường Sa	1.3 - 2.0	Tây	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	0.7 - 3.0	Đông Bắc, Đông	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	0.8 - 2.1	Tây Nam, Tây	Cảnh báo
Nam Biển Đông	0.6 - 2.3	Tây	Cảnh báo

**Tin phát lúc: 13 giờ 00**

Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 19 giờ 00 ngày 12/09/2018

Người xây dựng bản tin: Nguyễn Hồng Hạnh

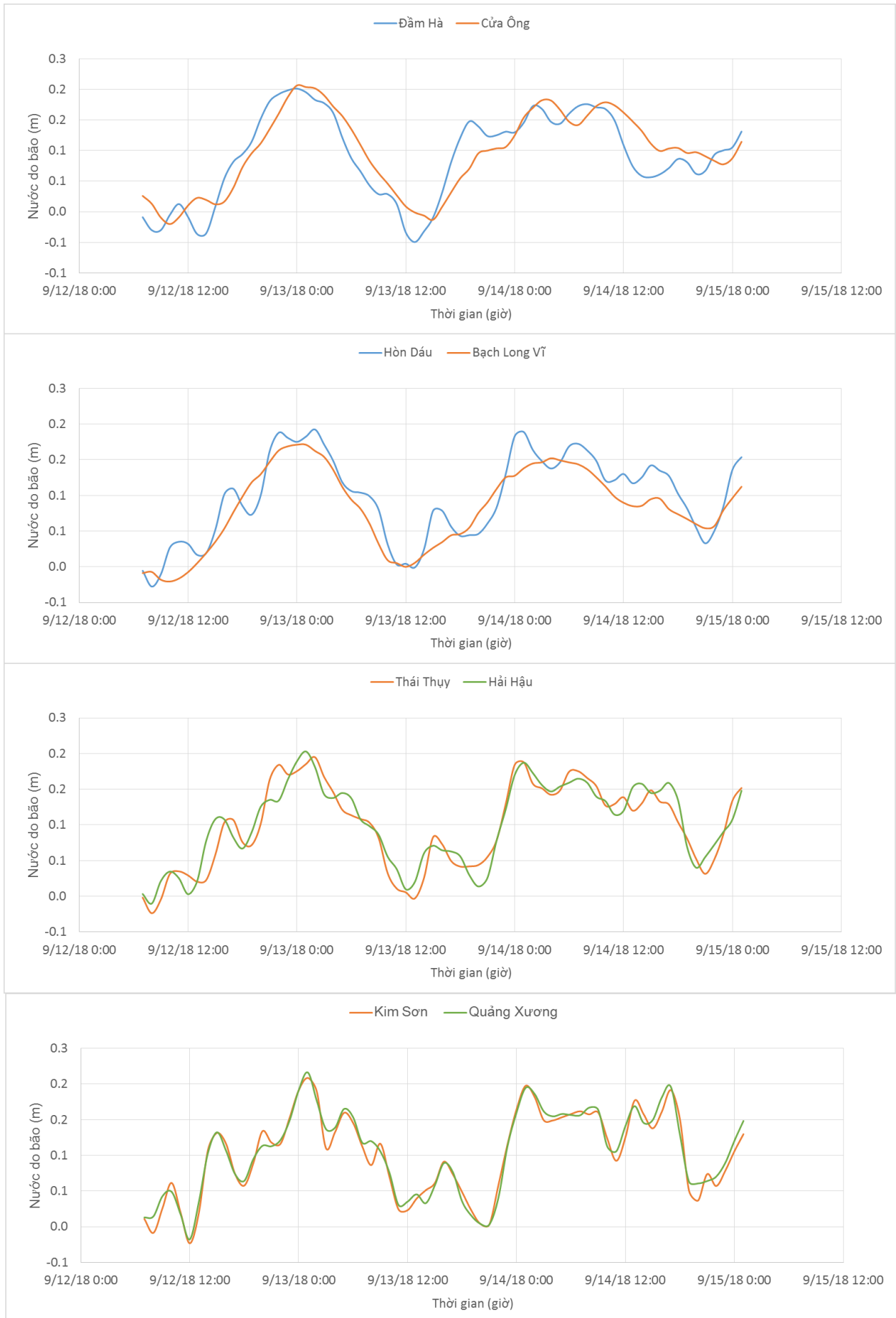
Người soát bản tin: Lê Quốc Huy

Thông tin hình ảnh trực tuyến: [http://222.254.32.12/ttbien/2018-09-12-00/anim\\_zeta.gif](http://222.254.32.12/ttbien/2018-09-12-00/anim_zeta.gif)

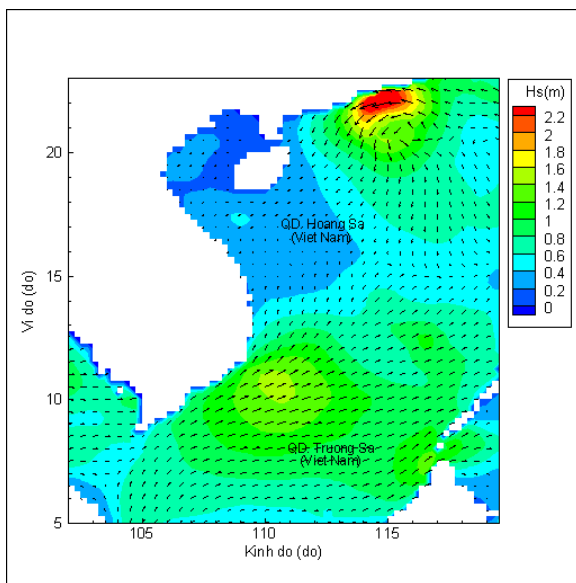
Nhận định:

Hồi 13h giờ ngày 12/9, vị trí tâm bão số 5 (tên quốc tế là BARIJAT) ở vào khoảng 20.65 độ Vĩ Bắc, 114.65 độ Kinh Đông, sức gió mạnh nhất gần tâm bão khoảng cấp 8 - cấp 9. Bão di chuyển theo hướng Tây mỗi giờ đi được khoảng 10 - 20 km. Trong 12h tới, vị trí tâm bão vào khoảng 20.85 độ Vĩ Bắc, 112.75 độ Kinh Đông. Vào khoảng 06h ngày 13/09 bão đổ bộ vào ven biển phía nam Trung Quốc cách Quảng Ninh 250km và suy yếu xuống cấp 6 - cấp 7. Do ảnh hưởng của bão, sóng biển tại khu vực Bắc Biển Đông cao nhất khoảng 3 m. Bão gây nước dâng ảnh hưởng đến khu vực ven biển từ Quảng Ninh đến Thanh Hoá vào khoảng 20 – 24 cm.

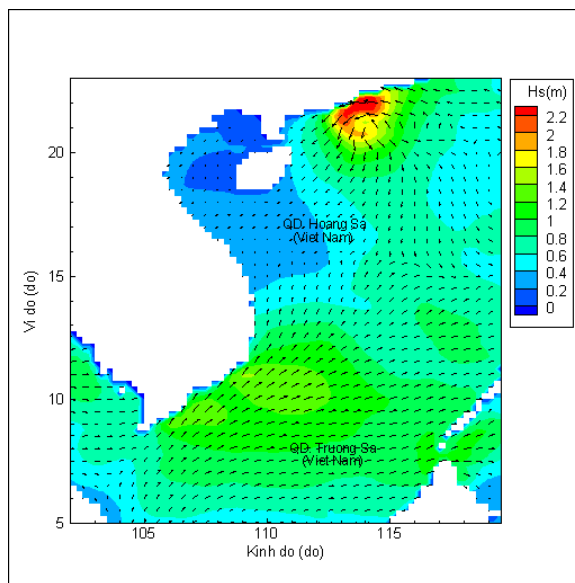
## Biến trình nước dâng do Bão tại các vị trí ảnh hưởng của Bão



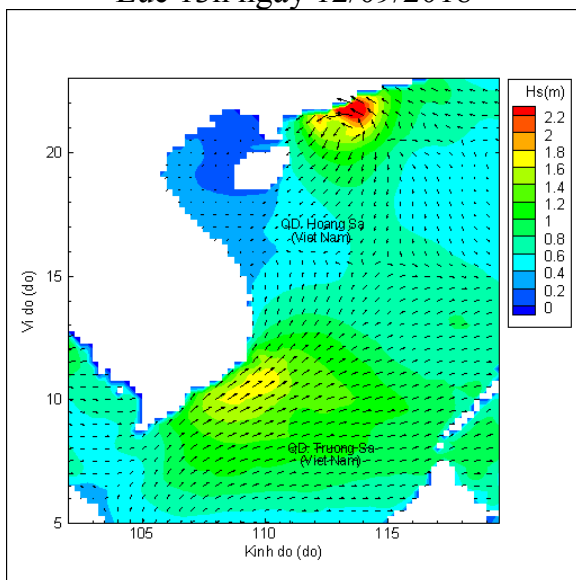
# Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



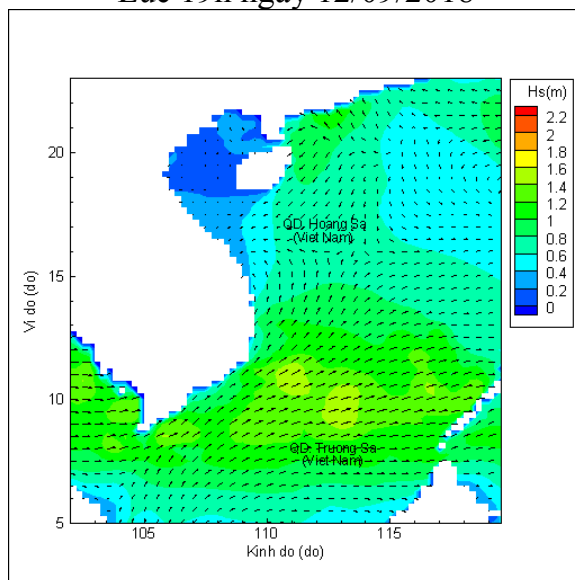
Lúc 13h ngày 12/09/2018



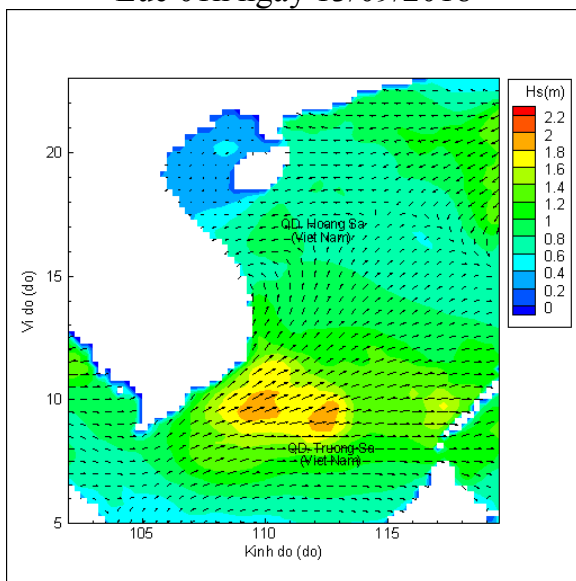
Lúc 19h ngày 12/09/2018



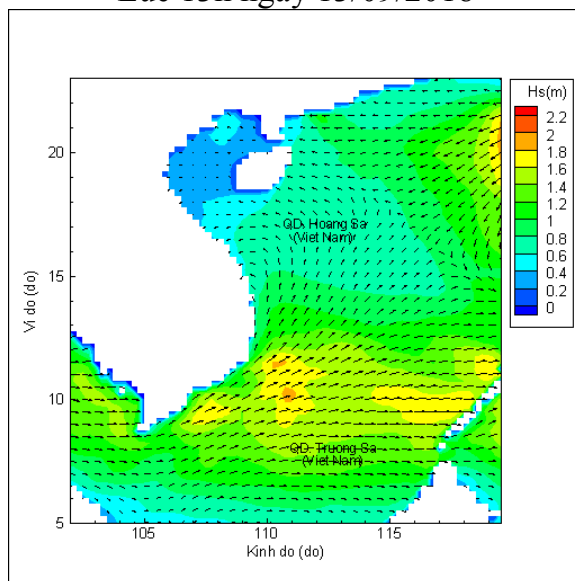
Lúc 01h ngày 13/09/2018



Lúc 13h ngày 13/09/2018



Lúc 01h ngày 14/09/2018



Lúc 13h ngày 14/09/2018