

### BẢN TIN DỰ BÁO NƯỚC DÂNG VÀ SÓNG TRONG BÃO SỐ 10

(Lúc 01 giờ 14/09/2017 – 19Z ngày 13/09/2017)

Bảng giá trị nước dâng do bão (NDDB) lớn nhất tại một số điểm ven biển

TT	Tỉnh	Địa danh	NDDB lớn nhất (cm)	Thời điểm NDDB đạt lớn nhất	
				Giờ	Ngày/tháng
1	Quảng Ninh	Đầm Hà	83	20	15/9
2		Cửa Ông	83	22	15/9
3	Hải Phòng	Hải An	99	23	15/9
4		Kiến Thụy	87	22	15/9
5		Hòn Dấu	87	22	15/9
6		Bạch Long Vĩ	59	18	15/9
7	Thái Bình	Thái Thụy	89	16	15/9
8	Nam Định	Hải Hậu	93	16	15/9
9	Ninh Bình	Kim Sơn	100	16	15/9
10	Thanh Hóa	Quảng Xương	109	16	15/9
11	Nghệ An	Diễn Châu	120	14	15/9
12		Hòn Ngư	113	14	15/9
13	Hà Tĩnh	Thạch Hà	110	14	15/9
14	Quảng Bình	Quảng Trạch	94	11	15/9
15		Quảng Ninh	78	10	15/9
16	Quảng Trị	Gio Linh	61	6	15/9
17		Cồn Cỏ	70	7	15/9

Bảng giá trị độ cao sóng lớn nhất tại các vùng biển hải đảo Việt Nam

Vùng Biển	Độ cao sóng biển dự báo trong 48 giờ		
	Độ cao sóng lớn nhất (m)	Hướng thịnh hành	Ghi chú
Bắc vịnh Bắc Bộ	0.3 - 5.4	Bắc, Đông Bắc, Tây Bắc	Cảnh báo
Nam vịnh Bắc Bộ	2.7 - 9.0	Đông Bắc	Cảnh báo
Quảng Trị đến Quảng Ngãi	5.3 - 9.0	Nhiều hướng	Cảnh báo
Bình Định đến Ninh Thuận	2.9 - 7.0	Tây	Cảnh báo
Bình Thuận đến Cà Mau	0.3 - 3.2	Tây Nam	Cảnh báo
Cà Mau đến Kiên Giang	0.3 - 2.7	Nam	Cảnh báo
Quần đảo Hoàng Sa	6.4 - 8.0	Tây	Cảnh báo
Quần đảo Trường Sa	1.6 - 2.8	Nam	Cảnh báo
Bắc Biển Đông	1.8 - 8.6	Tây Nam, Tây	Cảnh báo
Giữa Biển Đông	1.2 - 7.1	Nam, Tây Nam	Cảnh báo
Nam Biển Đông	1.0 - 3.0	Nam, Đông Nam	Cảnh báo

***Tin phát lúc: 01 giờ 00s***

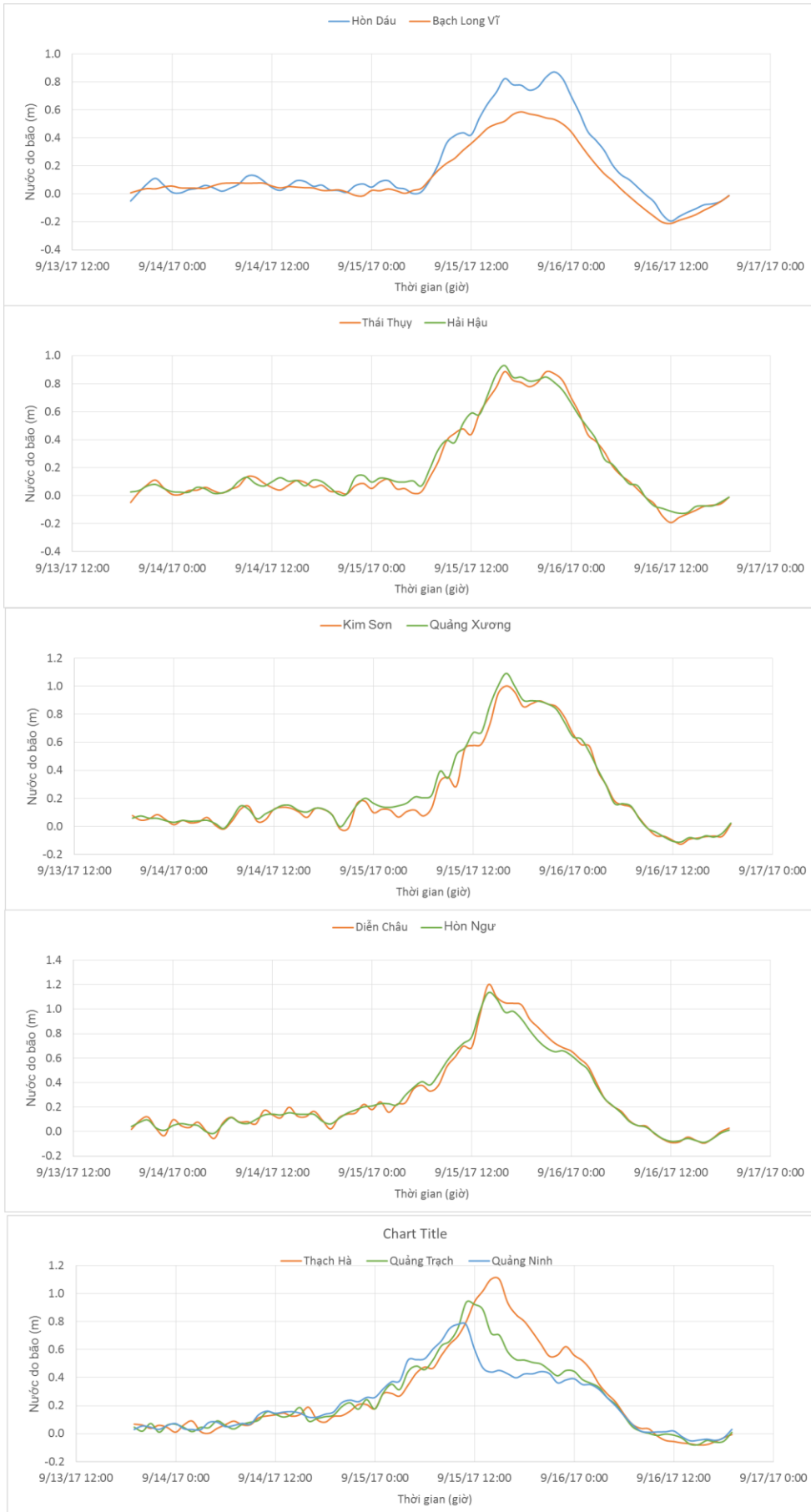
Thời điểm phát tin dự báo tiếp theo: 07 giờ 00 ngày 14/09/2017

Người xây dựng bản tin: Phạm Văn Tiên, Khương Văn Hải, Dương Ngọc Tiến

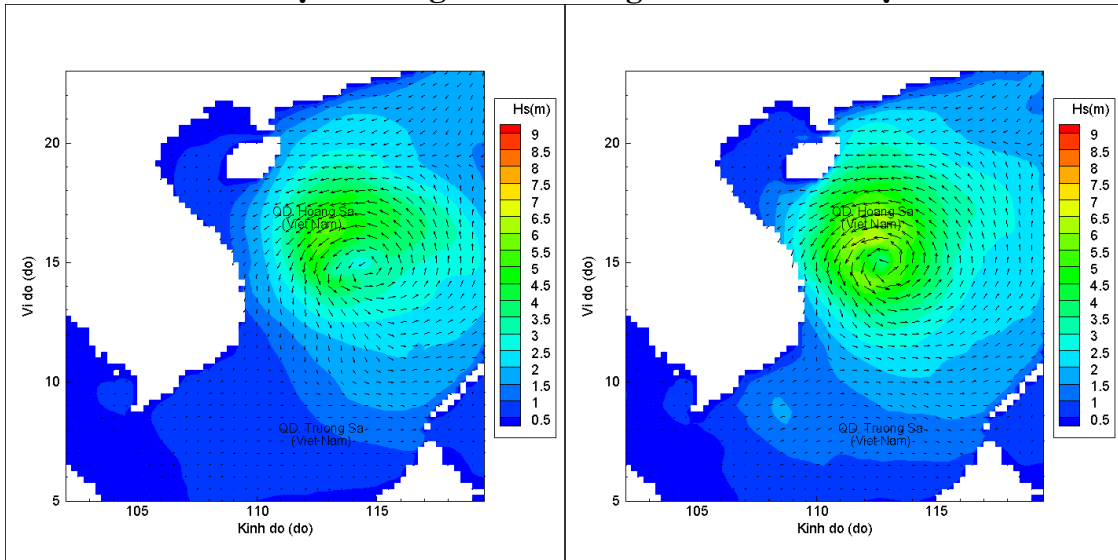
Người soát bản tin : Nguyễn Thị Thanh

*Thông tin hình ảnh trực tuyến:* [http://222.254.32.12/ttbien/2017-09-13-12/anim\\_zeta.gif](http://222.254.32.12/ttbien/2017-09-13-12/anim_zeta.gif)

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

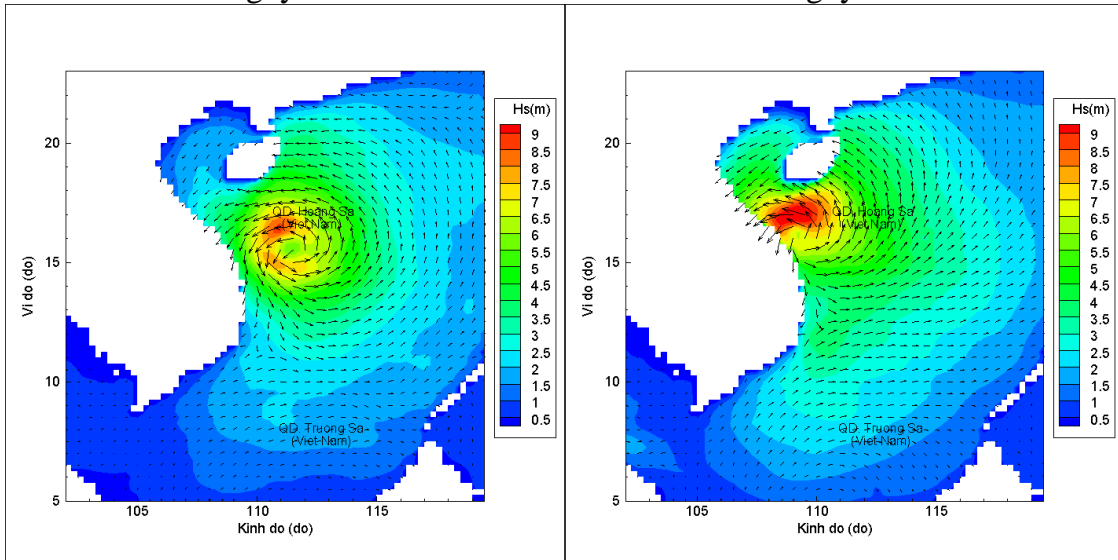


## Phân bố độ cao sóng ven bờ và ngoài khơi biển Việt Nam



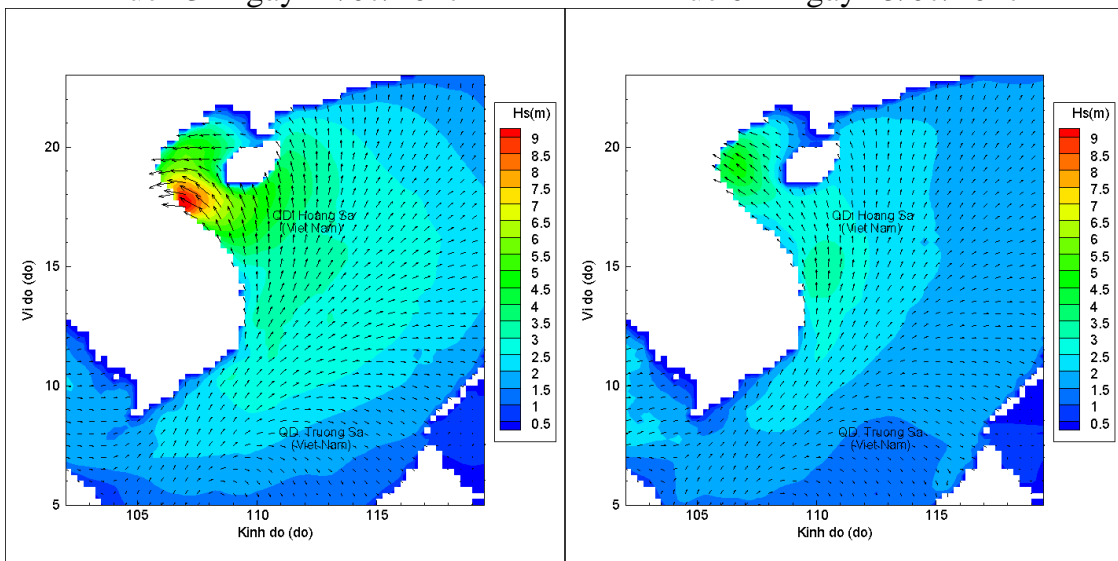
Lúc 01h ngày 14/09/2017

Lúc 07h ngày 14/09/2017



Lúc 13h ngày 14/07/2017

Lúc 01h ngày 15/07/2017



Lúc 13h ngày 15/07/2017

Lúc 01h ngày 16/07/2017